



INTEC[®]
LIGHT

outdoor

illuminazione tecnica per esterni
Éclairage technique extérieur





**Quando la ricerca trova risposte
alle esigenze, vecchie e nuove.
Quando la tecnologia risolve problemi.
Quando tecnica ed estetica
si fondono armoniosamente.
Lì, nascono le soluzioni più brillanti**

Quand la recherche trouve des réponses
à toutes les exigences, anciennes et nouvelles.
Quand la technologie résout les problèmes.
Quand la technologie et l'esthétique
fusionnent harmonieusement.
C'est là que naissent les solutions les plus brillantes.

outdoor

Illuminazione tecnica per esterni
Éclairage technique extérieur



faneurope

INTEC
LIGHT

illuminazione
tecnica /
Éclairage technique

LUCE
DESIGN

illuminazione
decorativa /
Éclairage décoratif

MiBYMi

Specchi con
illuminazione a LED /
Miroirs avec
éclairage LED

Napoli - Italy



Montpellier - France



Milano - Italy



IERI E OGGI, PRESENTI /
HIER ET AUJOURD'HUI, PRÉSENTS



In.tec light

**Un'evoluzione
lunga oltre
100 anni**

La nostra storia comincia a Napoli agli inizi del '900. È una storia di impegno, di evoluzione, di coraggio. Una storia che corre lungo il filo del tempo intrecciandosi costantemente con quella del vetro. Generazione dopo generazione, **FAN Europe Lighting** evolve, cambia forma, sviluppa la sua idea di prodotto e di servizio, con l'obiettivo di diventare un punto di riferimento per tutto il settore dell'illuminazione.

**La nostra
azienda, oggi**

Oggi **FAN Europe Lighting** è una grande squadra di persone e di risorse. Alla ricerca dell'eccellenza nella qualità dei prodotti, abbiniamo un ecosistema di servizi e garanzie che abbiamo sviluppato e strutturato a misura di esigenza e di cliente. La nostra italian heritage non ci fa dimenticare l'importanza dell'originalità e della cura nel prodotto. **La nostra voglia di crescere ci spinge ad essere sempre al passo con la luce di oggi e di domani, una luce sempre più smart, sempre più green, sempre in evoluzione.**

Notre histoire commence à Naples au début des années 1900. C'est une histoire d'engagement, d'évolution, de courage. Une histoire qui suit le fil du temps, s'entremêlant constamment avec celui du verre. Génération après génération, **FAN Europe Lighting** évolue, change de forme, développe son idée de produit et de service, dans le but de devenir une référence pour tout le secteur de l'éclairage.

**Une évolution
de plus
de 100 ans**

Aujourd'hui, **FAN Europe Lighting** est une grande équipe de personnes et de ressources. Dans notre quête d'excellence en matière de qualité des produits, nous combinons un écosystème de services et de garanties que nous avons développé et structuré pour répondre aux besoins de nos clients. Notre héritage italien ne nous fait pas oublier l'importance de l'originalité et du soin apporté aux produits. Notre désir de croissance nous pousse à être toujours en phase avec la lumière d'aujourd'hui et de demain, une lumière toujours plus intelligente, toujours plus verte, en constante évolution.

**Notre
entreprise
aujourd'hui**



UNA SINERGIA DI RISORSE E GARANZIE / UNE SYNERGIE DE RESSOURCES ET DE GARANTIES



La qualità, al primo posto

Componenti di qualità, controlli multipli, collaudi in fase di realizzazione: per la qualità non scendiamo mai a compromessi. Grazie a un team di esperti riusciamo a garantire la tecnologia più avanzata, finiture ogni anno più curate e nuovi design a prova di tempo!

La gamma più completa di prodotti

Siamo una delle poche aziende al mondo a coprire così tanti settori di destinazione: dall'illuminazione industriale al prodotto decorativo. Siamo "appassionati ricercatori" e ogni anno arricchiamo la gamma con collezioni di tendenza e le innovazioni più efficienti in materia di tecnologia e sostenibilità.

Composants de qualité, contrôles multiples, tests en cours de fabrication: nous ne faisons jamais de compromis sur la qualité. Grâce à une équipe d'experts, nous pouvons vous garantir la technologie la plus avancée, des finitions améliorées chaque année et de nouveaux designs qui résisteront à l'épreuve du temps!

La qualità avant tout

La gamma de produits la plus complète

L'evoluzione stilistica e tecnologica dell'illuminazione ha indirizzato la ricerca illuminotecnica verso progetti di illuminazione su misura, in cui i corpi illuminanti sono strumenti al servizio del progetto architettonico. Questa fase evolutiva ci ha spinto ad ampliare la nostra divisione Project ed Illuminotecnica dedicata ai progetti su misura. La divisione esegue già servizi di progettazione, realizzazione prototipi, test e controllo di produzione per ogni prodotto presente sul nostro catalogo. Quando i prodotti non incontrano le esigenze del cliente, realizziamo prodotti "customizzati" su misura per le esigenze del progetto e per valorizzare al massimo gli ambienti del disegno illuminotecnico. Grazie a strumenti informatici e software di calcolo fotometrico possiamo fornire per ogni nuovo prodotto i calcoli fotometrici per un adeguato sviluppo progettuale illuminotecnico.

Nous sommes l'une des rares entreprises au monde à couvrir autant de secteurs cibles: de l'éclairage industriel aux produits de décoration. Nous sommes des «chercheurs passionnés» et chaque année, nous enrichissons la gamme avec des collections tendances et les innovations les plus efficaces en matière de technologie et de durabilité.

L'évolution stylistique et technologique de l'éclairage a orienté la recherche vers des projets d'éclairage personnalisés, où les luminaires sont des outils au service du projet architectural. Cette phase d'évolution nous a incités à développer notre division «Projets et éclairage», dédiée aux projets personnalisés. La division assure déjà des services de conception, de prototypage, d'essai et de contrôle de la production pour chaque produit de notre catalogue. Lorsque les produits ne répondent pas aux exigences du client, nous créons des produits «sur mesure» adaptés aux besoins du projet et permettant de tirer le meilleur parti des environnements de conception de l'éclairage. Grâce à des outils informatiques et à des logiciels de calcul photométrique, nous pouvons fournir des calculs photométriques pour chaque nouveau produit afin de permettre un développement adéquat de la conception de l'éclairage.

SOSTENIAMO IL GREEN / NOUS SOUTENONS L'ÉCOLOGIE

Abbiamo eliminato la plastica dai nostri packaging. Selezioniamo e prediligiamo materiali provenienti da risorse sostenibili. Ricerchiamo le tecnologie con miglior efficienza energetica abbinati a sistemi smart in grado di ridurre ulteriormente i consumi. Questi e molti altri sono i nostri impegni a sostegno della sostenibilità!

Nous avons éliminé le plastique de nos emballages. Nous sélectionnons et privilégions les matériaux issus de ressources durables. Nous recherchons les technologies les plus efficaces sur le plan énergétique, associées à des systèmes intelligents qui réduisent encore la consommation. Ce sont quelques-uns de nos engagements en matière de durabilité!



UN'ASSISTENZA SEMPRE ATTIVA / UNE ASSISTANCE TOUJOURS ACTIVE

Massima disponibilità di prodotti

Noi ci siamo, sempre! Con disponibilità, professionalità e un obiettivo chiaro: semplificare la vita dei nostri clienti. È una promessa che facciamo a chi non ci conosce. È una garanzia consolidata per chi lavora con noi da anni! Abbiamo a disposizione una delle più vaste gamme di articoli sul mercato ma riusciamo ad assicurare in ogni momento il 98% di disponibilità. Garantiamo che il restante 2% torni disponibile in 30 giorni!

Spedizioni Veloci e sicure

Abbiamo sviluppato negli anni un sistema logistico efficiente in grado di garantire consegne in 24h per l'Italia e 48 per l'Europa, assicurando la massima cura nel trasporto. Un team multilingua è inoltre al servizio dei clienti per offrire supporto e assistenza.

Nous sommes à disposition, toujours! Avec disponibilité, professionnalisme et un objectif clair: simplifier la vie de nos clients. C'est une promesse que nous faisons à ceux qui ne nous connaissent pas. Il s'agit d'une garantie consolidée pour ceux qui travaillent avec nous depuis des années! Nous disposons d'une des gammes d'articles les plus larges du marché, et nous pouvons garantir une disponibilité de 98 % à tout moment. Nous garantissons que les 2 % restants seront disponibles dans les 30 jours!

Disponibilità maximale du produit

Au fil des années, nous avons développé un système logistique efficace capable de garantir des livraisons dans les 24 heures pour l'Italie et dans les 48 heures pour l'Europe, en assurant un soin maximal du transport. Une équipe multilingue est également au service des clients pour leur offrir soutien et assistance.

Expéditions rapides et sûres



GUIDA ALLA LETTURA DELLE TABELLE /
GUIDE DE LECTURE DES TABLEAUX

Ogni collezione è accompagnata da uno o più simboli per precisare la destinazione d'uso del prodotto
Chaque collection est accompagnée d'un ou plusieurs symboles permettant de préciser l'utilisation prévue du produit

Nome e caratteristiche collezione
Nom de la collection et caractéristiques du produit



Certificazione e normative
Certification et normes

Caratteristiche prodotto
Caractéristiques du produit

Codice prodotto, codice EAN e codice METEL
Code produit, code EAN et code METEL

Variante colore
Variante couleur
ove esistente / si disponible

**Temperatura colore LED
espressa in Kelvin + lumen**
Température de couleur LED
exprimée en Kelvin + lumens
ove esistente / si disponible

Potenza
Puissance
Per i prodotti senza LED integrato,
dati attacco lampadina con
potenza massima certificata /
Pour les produits sans LED intégrée,
données douille ampoule avec
puissance maximale certifiée

Sistemi di controllo per i nostri prodotti SMART /
Systèmes de contrôle pour nos produits SMART /



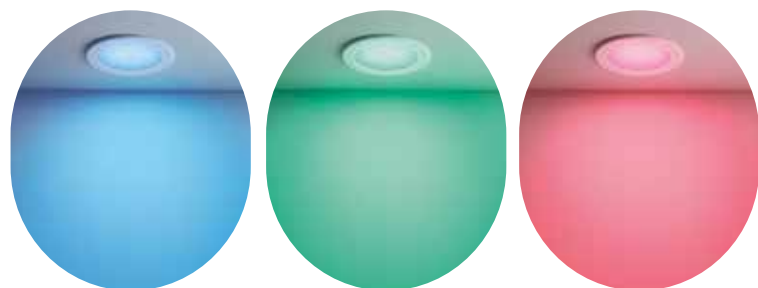
Smart Intec WIFI



RF 2.4G control system



Alexa e Google Home voice control



EASY DOMOTICA Con questo segmento tecnico intendiamo soddisfare al meglio la crescente esigenza di migliorare la qualità di vita domestica, e lavorativa attraverso l'utilizzo di dispositivi di illuminazione sempre più interconnessi fra loro tramite collegamenti sempre più semplificati dalle tecnologie wireless. I dispositivi di illuminazione diventano uno strumento estremamente personalizzato e modulabile che si fondono, anche in diversi momenti della giornata, con le evolute esigenze di illuminazione non più fine a se stessa ma adattata ai diversi umori sia di una utenza professionale che di una utenza domestica o ludica. Questa sezione raggruppa prodotti a bassa tensione che è possibile collegare con alimentatori a tensione costante in parallelo e si caratterizzano per la estrema flessibilità e modularità essendo essi compatibili con centraline di controllo in Radio Frequenza 2.4G, Infrarossi, Wifi o Bluetooth. Le centraline a loro volta prevedono interfacce wifi, bluetooth oppure possono essere controllate tramite wall pad o radiocomandi.

EASY DOMOTICA Avec ce segment technique, nous cherchons à répondre au mieux au besoin croissant d'améliorer la qualité de vie à la maison et au travail grâce à l'utilisation de dispositifs d'éclairage de plus en plus interconnectés par des connexions simplifiées grâce aux technologies sans fil. Les dispositifs d'éclairage deviennent un outil extrêmement personnalisé et modulable qui s'harmonise, même à différents moments de la journée, avec l'évolution du besoin d'un éclairage qui ne soit plus une fin en soi mais adapté aux différentes humeurs des utilisateurs, tant professionnels que domestiques ou récréatifs. Cette section regroupe les produits à basse tension qui peuvent être connectés à des alimentations parallèles à tension constante et se caractérisent par leur extrême flexibilité et modularité, étant compatibles avec des unités de commande à radiofréquence 2.4G, à infrarouge, Wi-Fi ou Bluetooth. Les unités de commande offrent à leur tour des interfaces Wi-Fi et Bluetooth ou peuvent être commandées par des plaquettes murales ou des télécommandes.



È possibile controllare da remoto tutti gli apparecchi luminosi, con le APP INTEC e SMART LIFE /
Tous les luminaires peuvent être contrôlés à distance avec les applications INTEC et SMART LIFE

Scarica l'app Smart Intec su /
Télécharger l'application Smart Intec sur:



APP INTEC WI-FI Ogni momento della vita quotidiana richiede la giusta luce. Grazie all'illuminazione Smart, creare l'atmosfera ideale per tutti i momenti sarà possibile con i nostri prodotti Wi-fi e Bluetooth. Tramite la nostra app Smart INTEC è possibile comandare da remoto tutti gli apparecchi luminosi per accendere o spegnere, cambiare temperatura colore Kelvin della luce e anche impostare scene. Tra i nostri articoli troverai una selezione di prodotti a LED integrato pronti all'installazione ma anche tutti gli accessori necessari per rendere smart qualunque apparecchio domestico e non. Una volta collegata e scaricata l'app INTEC, la creazione delle varie stanze sarà semplice e intuitivo grazie alle istruzioni step by step. Per controllare i nostri prodotti smart è possibile anche utilizzare gli smart speaker e video Amazon e Google. Abilita la skill e controlla i dispositivi semplicemente parlando.

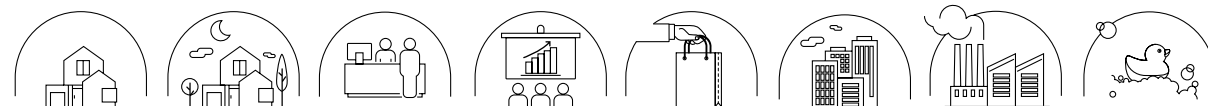
APP INTEC WI-FI Chaque moment de la vie quotidienne nécessite la bonne lumière. Grâce à l'éclairage intelligent, créer l'atmosphère idéale pour chaque moment est possible avec nos produits Wi-Fi et Bluetooth. Via notre application Smart INTEC, vous pouvez contrôler à distance tous les appareils d'éclairage pour les allumer ou les éteindre, modifier la température de couleur Kelvin de la lumière et même définir des scènes. Parmi nos articles, vous trouverez une sélection de produits LED intégrés prêts à être installés ainsi que tous les accessoires dont vous avez besoin pour rendre n'importe quel appareil intelligent. Une fois que vous vous serez connecté et aurez téléchargé l'application INTEC, la création des différentes pièces sera simple et intuitive grâce aux instructions pas à pas. Les haut-parleurs intelligents et les vidéos Amazon et Google peuvent également être utilisés pour contrôler nos produits intelligents. Activez la fonction et contrôlez les appareils simplement en parlant.

SMART INTEC Bluetooth Sig Mesh La rete Bluetooth è stata ben accolta nell'illuminazione industriale, commerciale e domestica, in quanto uno dei sistemi di controllo dell'illuminazione intelligente più semplici e convenienti che svolge un ruolo chiave nel facilitare l'inter-dialogo tra i dispositivi di illuminazione. I nostri articoli Bluetooth Sig Mesh possono essere collegati con i dispositivi intelligenti tramite l'APP Smart Intec e ogni dispositivo di illuminazione può comunicare con un altro numero infinito di dispositivi attraverso la rete mesh entro una distanza di 15m per ogni dispositivo. La rete Mesh Bluetooth può essere controllata da remoto tramite Wifi grazie alla connessione del gateway Bluetooth il quale a sua volta può connettersi ai dispositivi voice control Alexa e Google. Per tutti gli utenti, i prodotti mesh Bluetooth sono anche comodi da usare. Abilitata da una rete di dispositivi su larga scala e in grado di sfruttare il basso consumo energetico, una rete mesh Bluetooth può supportare migliaia di dispositivi che lavorano contemporaneamente. Quindi, non importa se sei a casa o in ufficio, puoi sempre eseguire un gran numero di dispositivi intelligenti connessi allo stesso tempo. Di conseguenza, i prodotti Bluetooth mesh smart forniscono una gamma completa di comodità per vivere e lavorare senza preoccuparsi degli alti costi energetici. Nella casa intelligente, il Bluetooth abbassa la soglia di utilizzo dei dispositivi domestici intelligenti con il suo basso consumo energetico, l'elevata compatibilità e le caratteristiche di alta sicurezza, fornendo un'esperienza domestica più economica, più user-friendly e più intelligente. Senza l'autorizzazione dell'utente, il segnale Bluetooth non sarà in grado di connettersi e tracciare il dispositivo, proteggendo la privacy dell'utente.

SMART INTEC Bluetooth Sig Mesh Le réseau Bluetooth a été bien accueillie dans le domaine de l'éclairage industriel, commercial et domestique comme l'un des systèmes de contrôle intelligent de l'éclairage les plus simples et les plus pratiques, qui joue un rôle clé pour faciliter le dialogue entre les dispositifs d'éclairage. Nos articles Bluetooth Sig Mesh peuvent être connectés à des dispositifs intelligents via l'appli Intec Smart et chaque dispositif d'éclairage peut communiquer avec un nombre infini d'autres dispositifs via le réseau mesh dans une distance de 15 m par dispositif. Le réseau Mesh Bluetooth peut être contrôlé à distance via Wi-Fi grâce à la connexion de la passerelle Bluetooth, qui peut à son tour se connecter aux dispositifs de contrôle vocal Alexa et Google. Pour tous les utilisateurs, les produits Mesh Bluetooth sont également pratiques à utiliser. Grâce à un réseau de dispositifs à faible puissance et à grande échelle, un réseau Mesh Bluetooth peut prendre en charge des milliers de dispositifs travaillant simultanément. Ainsi, que vous soyez à la maison ou au bureau, vous pouvez toujours faire fonctionner un grand nombre d'appareils intelligents connectés en même temps. Par conséquent, les produits intelligents Bluetooth mesh offrent une gamme complète de commodités pour vivre et travailler sans se soucier des coûts énergétiques élevés. Dans la maison intelligente, Bluetooth abaisse le seuil d'utilisation des dispositifs intelligents domestiques grâce à sa faible consommation d'énergie, à sa grande compatibilité et à ses fonctions de sécurité élevées, offrant ainsi une expérience domestique plus économique, plus conviviale et plus intelligente. Sans l'autorisation de l'utilisateur, le signal Bluetooth ne pourra pas se connecter et suivre l'appareil, protégeant ainsi la vie privée de l'utilisateur.

CARATTERISTICHE PRODOTTO / CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Legenda esplicativa della destinazione d'uso del prodotto /
Légende explicative de l'utilisation prévue du produit



uso domestico / utilisation domestique
esterno / extérieur
strutture ricettive / structures de réception
uffici / bureaux
aree commerciali / zones commerciales
aree urbane / zones urbaines
aree industriali / zones industrielles
ambiente bagno / salle de bains



LED integrato SMD /
LED SMD intégrée



LED integrato COB /
LED COB intégrée



Prodotto ad alta efficienza luminosa /
Produit à haute efficacité lumineuse



Prodotto RGB /
Produit RGB
Prodotto RGB+UV /
Produit RGB+UV
Prodotto RGB+bianco+UV /
Produit RGB+bianco+UV



Prodotto RAINBOW /
Produit RAINBOW



Prodotto CCT
(bianco dinamico) /
Produit CCT
(blanc dynamique)



Temperatura colore selezionabile
(2700K 3000K 4000K)
Interruttore interno per la personalizzazione dei Kelvin /
Température couleur sélectionnable
(2700K 3000K 4000K)
Interrupteur interne pour la personnalisation des Kelvins



Temperatura colore selezionabile
(3000K 4000K 6000K)
Interruttore interno per la personalizzazione dei Kelvin /
Température couleur sélectionnable
(3000K 4000K 6000K)
Interrupteur interne pour la personnalisation des Kelvins



Temperatura colore selezionabile
(3000K 4000K)
Interruttore interno per la personalizzazione dei Kelvin /
Température couleur sélectionnable
(3000K 4000K)
Interrupteur interne pour la personnalisation des Kelvins



3 step CCT
Regolazione luce calda, naturale, fredda. Memory function tramite interruttore a parete /
3 step CCT
Contrôle de la lumière chaude, naturelle et froide. Fonction mémoire via interrupteur mural



Touch dimmer
Intensità di luce regolabile /
Touch dimmer
Intensité lumineuse réglable



Touch step dimming
Interruttore touch
3 luminosità /
Touch step dimming
Interrupteur tactile
3 niveaux de luminosité



3 step DIM
I prodotti 3 step dimmer permettono di regolare l'intensità luminosa utilizzando l'interruttore di casa /
3 step DIM
Les produits 3 step dimmer (3 intensités variableur) permettent de régler l'intensité lumineuse à l'aide de l'interrupteur domestique



Dimming
Luminosità regolabile con telecomando /
Dimming
Luminosité réglable avec télécommande



Tecnologia di dimmerazione standard a taglio di fase (tipicamente Leading Edge), con una regolazione che copre l'intero intervallo dall'1% al 100% /
Technologie de gradation standard à coupure de phase (Leading Edge), avec un réglage couvrant toute la plage de 1 % à 100 %



Dimmerazione a taglio di fase specifica per carichi elettronici a bassa tensione (ELV), con un'escursione molto precisa dall'1% al 100% /
Gradation à coupure de phase spécifique pour charges électroniques à basse tension (ELV), avec une plage très précise de 1 % à 100 %



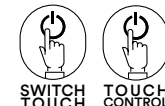
Regolazione a taglio di fase con un range di dimmerazione garantito tra il 10% e il 100% /
Réglage par coupure de phase avec une plage de gradation garantie entre 10 % et 100 %



Controllo della luminosità tramite la pressione di un pulsante /
Contrôle de la luminosité par simple pression sur un bouton



Sistema che utilizza un segnale in corrente continua tra 1V e 10V per gestire l'intensità luminosa /
Système utilisant un signal en courant continu compris entre 1 V et 10 V pour gérer l'intensité lumineuse



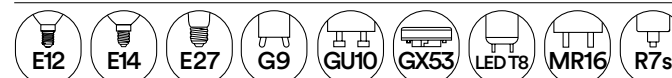
Interruttore touch integrato /
Interrupteur tactile intégré



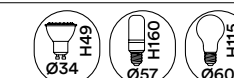
Indice resa cromatica /
Indice de rendu des couleurs



UGR è un indice unificato in campo internazionale, sviluppato dalla CIE (commission international de l'Enclaireage), per la valutazione dell'abbagliamento diretto derivante dall'impianto di illuminazione. La norma europea per l'illuminazione dei posti di lavoro in interni **UNI-EN 12464-1** richiede un valore UGR specifico per ogni applicazione, compreso tra **10 e 30: più basso è il valore, minore è l'abbagliamento** /
L'UGR est un indice unifié au niveau international, développé par la CIE (commission internationale de l'éclairage), pour l'évaluation de l'éblouissement direct dû à l'éclairage. La norme européenne **NF EN 12464-1** sur l'éclairage sur des lieux de travail intérieurs exige une valeur UGR spécifique pour chaque application, située entre **10 et 30 : plus la valeur est faible, moins l'éblouissement est important.**



Attacco sorgente /
Raccord source



Misura lampadina consigliata /
Taille ampoule recommandée



Luce emergenza /
Lumière de secours



Prodotto ad energia solare /
Produit alimenté par le soleil



Calpestabile /
Praticable
max 2000kg



Prodotto indoor e outdoor /
Produit pour l'intérieur et l'extérieur



Connessione bluetooth /
Connexion Bluetooth



Gesso verniciabile /
Plâtre à peindre



Cemento /
Ciment



Sistema fonoassorbente /
Système insonorisant



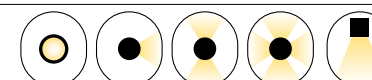
Prodotto galleggiante /
Produit flottant



Prodotto anticorrosione /
Produit anti-corrosion



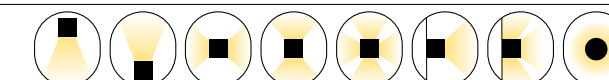
Incassi: direzione fascio di luce asimmetrica /
Boîtiers: direction asymétrique du faisceau lumineux



Incassi e segnapassi: direzione fascio di luce /
Boîtiers et spots de jalonnement: direction du faisceau lumineux



Plafoniere: direzione fascio di luce /
Plafonniers: direction du faisceau lumineux



Applique: direzione fascio di luce /
Appliques: direction du faisceau lumineux

GRADI DI PROTEZIONE / DEGRÉS DE PROTECTION



Classe IP / Classe IP

Tutti i prodotti presenti nel catalogo senza specifica grado IP si intendono IP20.

Tous les produits du catalogue sans indice IP spécifique sont considérés comme IP20.



Protezione da corpi solidi
Protection contre les corps solides

0
Nessuna protezione /
Aucune protection

1
Protetto contro corpi solidi di dimensioni superiori a 50 mm /
Protection contre les corps solides de plus de 50 mm

2
Protetto contro corpi solidi di dimensioni superiori a 12 mm /
Protection contre les corps solides de plus de 12 mm

3
Protetto contro corpi solidi di dimensioni superiori a 2,5 mm /
Protection contre les corps solides de plus de 2,5 mm

4
Protetto contro corpi solidi di dimensioni superiori a 1 mm /
Protection contre les corps solides de plus de 1 mm

5
Protetto dalla polvere senza deposito dannoso /
Protection contre la poussière sans dépôts nocifs

6
Completamente protetto dalla polvere /
Complètement protégé contre la poussière

Protezione da liquidi
Protection contre les liquides

0
Nessuna protezione /
Aucune protection

1
Protetto contro le gocce d'acqua caduta verticale /
Protection contre les gouttes d'eau à chute verticale

2
Protetto contro le gocce d'acqua che cadono fino a 15° dalla verticale /
Protection contre les gouttes d'eau tombant jusqu'à 15° de la verticale

3
Protetto contro le gocce d'acqua che cadono fino a 60° dalla verticale /
Protection contre les gouttes d'eau tombant jusqu'à 60° de la verticale

4
Protetto contro le gocce d'acqua da tutte le direzioni /
Protection contre les gouttes d'eau dans toutes les directions

5
Protetto da getti d'acqua da tutte le direzioni /
Protection contre les jets d'eau dans toutes les directions

6
Protetto da getti d'acqua con una forte forza d'impatto /
Protection contre les jets d'eau intenses

7
Protetto dagli effetti dell'immersione /
Protection contre les effets de l'immersion

8
Protetto contro gli effetti prolungati dell'immersione sotto pressione /
Protection contre les effets prolongés de l'immersion sous pression



Classe IK / Classe IK

Gradi di protezione degli involucri per apparecchiature elettriche contro impatti meccanici esterni.

Degrés de protection des enveloppes d'équipements électriques contre les impacts mécaniques externes.

IK Energia d'impatto (in Joules) /
Force d'impact (en Joules)

00 0

01 0,15

02 0,2

03 0,35

04 0,5

05 0,7

06 1

07 2

08 5

09 10

10 20

Classe isolamento elettrico / Classe d'isolation électrique

Le classi di isolamento elettrico sono il raggruppamento omogeneo definito dall'IEC (International Electrotechnical Commission) delle caratteristiche tecniche applicabili ad un dispositivo elettrico per limitare i rischi di folgorazione conseguenti ad un guasto dello stesso.

Les classes d'isolation électrique sont le regroupement homogène défini par la CEI (Commission électrotechnique internationale) des caractéristiques techniques applicables à un dispositif électrique afin de limiter les risques d'électrocution résultant de sa défaillance.

I		Questi apparecchi devono avere il telaio collegato alla terra elettrica da un conduttore di terra separato / Ces appareils doivent avoir leur châssis relié à la terre électrique par un conducteur de terre séparé
II		Questi apparecchi sono progettati in modo da non richiedere la connessione delle masse a terra / Ces appareils sont conçus de manière à ne pas nécessiter de connexion à la terre
III		Questi apparecchi sono progettati per essere alimentati da una fonte di alimentazione a bassissima tensione separata di sicurezza / Ces appareils sont conçus pour être alimentés par une source d'alimentation séparée à très basse tension de sécurité

LEGENDA SIMBOLI / LÉGENDE SYMBOLES

Certificazione e normative / Certification et normes

Tutti i nostri prodotti sono certificati e conformi alle normative vigenti nella comunità Europea /
Tous nos produits sont certifiés et conformes aux réglementations de la Communauté européenne

EMC - Direttiva Europea sulla compatibilità elettromagnetica /
CEM - Directive européenne sur la compatibilité électromagnétique

Prodotto dimmerabile /
Produit avec variateur

Prodotto non dimmerabile /
Produit sans variateur

DALI - Digital Addressable Lighting Interface
Sistema di controllo domotico della luce /
DDALI - Digital Addressable Lighting Interface
Système domotique de contrôle de l'éclairage

Dimensione foro quadrato per incasso a soffitto /
Taille trou carré pour encastrement au plafond

Dimensione foro rotondo per incasso a soffitto /
Taille trou rond pour encastrement au plafond

Dimensione foro quadrato per incasso a parete /
Taille trou carré pour encastrement au mur

Dimensione foro rotondo per incasso a parete /
Taille trou rond pour encastrement au mur

Sistema di controllo
domotico della luce /
Système de contrôle de
l'éclairage domotique



Il sistema DALI (Digital Addressable Lighting Interface) rappresenta una delle soluzioni più innovative e avanzate nel campo dell'illuminazione. Progettato per offrire un controllo flessibile e personalizzabile degli impianti di illuminazione, DALI consente di gestire in modo intelligente e armonioso le sorgenti luminose in una varietà di ambienti, da uffici e negozi a spazi pubblici e residenziali.

Il sistema DALI rappresenta una risposta efficace alle esigenze moderne di illuminazione, unendo tecnologia, flessibilità e sostenibilità. Con la sua capacità di adattarsi a diverse situazioni e di migliorare l'efficienza energetica, DALI si posiziona come un alleato indispensabile per progettisti, architetti e utenti finali in cerca di soluzioni di illuminazione intelligenti e personalizzate. Scegliere DALI significa investire in un futuro luminoso e sostenibile.

La nostra collezione comprende una varietà di soluzioni, tra cui incassi eleganti, fari per sistema a binari, lampade professionali, Driver e molto altro. Ogni prodotto è realizzato con materiali di alta qualità e dotato delle più recenti tecnologie per garantire un'illuminazione personalizzabile e dinamica.

Le système DALI (Digital Addressable Lighting Interface) constitue l'une des solutions les plus innovantes et les plus avancées dans le domaine de l'éclairage. Le système DALI, conçu pour offrir un contrôle flexible et personnalisable des installations d'éclairage, permet une gestion intelligente et harmonieuse des sources lumineuses dans une multitude d'environnements, qu'il s'agisse de bureaux, de magasins ou d'espaces publics et résidentiels.

Le système DALI répond efficacement aux besoins modernes en matière d'éclairage, en alliant technologie, flexibilité et durabilité. Grâce à sa capacité d'adaptation à différentes situations et à une meilleure efficacité énergétique, DALI se présente comme un allié indispensable pour les designers, les architectes et les particuliers à la recherche de solutions d'éclairage intelligentes et personnalisées. Choisir DALI est un investissement dans un avenir lumineux et durable.

Notre collection comprend une variété de solutions, dont des luminaires encastrés élégants, des luminaires sur rail, des lampes professionnelles, des pilotes et bien plus encore. Chaque produit est fabriqué à partir de matériaux de haute qualité et intègre les technologies les plus récentes pour garantir un éclairage dynamique et personnalisable.

Il sistema DALI trova applicazione
in una vasta gamma di contesti /
Le système DALI offre des
possibilités d'application dans
un large éventail de contextes /

DALI, caratteristiche principali /
Caractéristiques principales
du système DALI /

Sia che desideriate creare atmosfere accoglienti in casa, ottimizzare l'illuminazione di uffici o valorizzare spazi commerciali, la nostra gamma DALI offre la flessibilità e il controllo necessari per realizzare ogni vostra visione. Esplorate le infinite possibilità di illuminazione che il nostro catalogo ha da offrire e scoprite come i nostri prodotti possono trasformare i vostri spazi in ambienti straordinari.

Que vous souhaitiez créer des atmosphères chaleureuses dans votre habitation, optimiser l'éclairage de vos bureaux ou embellir vos espaces commerciaux, notre gamme DALI vous offre un ample choix et le contrôle dont vous avez besoin pour concrétiser toutes vos idées. Découvrez les innombrables possibilités d'éclairage que notre catalogue vous propose et comment nos produits peuvent transformer vos espaces dans des décors somptueux.

1. Indirizzabilità digitale

Ogni dispositivo DALI può essere indirizzato singolarmente, permettendo un controllo preciso di ciascun apparecchio. Ciò consente di creare scenari di illuminazione personalizzati e di gestire l'intensità luminosa in modo specifico per ogni area.

2. Facilità di installazione e configurazione

Il sistema DALI utilizza un cablaggio semplice e standardizzato, riducendo i costi di installazione e semplificando la configurazione. La possibilità di collegare fino a 64 dispositivi su un singolo bus rende DALI altamente scalabile.

3. Interoperabilità

DALI è uno standard aperto, il che significa che i dispositivi di diversi produttori possono lavorare insieme senza problemi. Questo offre agli utenti la libertà di scegliere i componenti più adatti alle proprie esigenze.

4. Controllo avanzato

Con DALI, è possibile implementare funzioni di controllo avanzate, come la dimmerazione, la programmazione di scenari e la sincronizzazione tra più apparecchi. Questo consente di ottimizzare l'illuminazione in base alle esigenze specifiche degli utenti e alle condizioni ambientali.

1. Addressage numérique

chaque composant DALI reçoit une adresse unique pour un contrôle précis de chaque luminaire. Cette caractéristique permet de créer des scénarios d'éclairage personnalisés et de régler l'intensité de la lumière en fonction de chaque espace.

2. Installation et configuration simples

le système DALI repose sur un câblage simple et standard. Les coûts d'installation sont donc réduits et la configuration est donc simplifiée. Sa capacité à connecter jusqu'à 64 appareils sur un seul bus fait de DALI un système hautement évolutif.

3. Interopérabilité

DALI est une norme ouverte qui permet à des équipements de différents fabricants de fonctionner ensemble sans problème. Les utilisateurs sont ainsi libres de choisir les composants les mieux adaptés à leurs besoins.

4. Contrôle avancé

DALI met en œuvre des fonctions de contrôle avancées, telles que le réglage de l'intensité lumineuse, la programmation de scènes et la synchronisation entre plusieurs luminaires. L'éclairage est ainsi optimisé en fonction des besoins spécifiques des utilisateurs et des conditions ambiantes.



UFFICI:

creazione di ambienti di lavoro confortevoli e produttivi attraverso l'illuminazione adattiva.

BUREAUX:

créer des environnements de travail confortables et productifs grâce à un éclairage adapté.



NEGOZI E SHOWROOM:

possibilità di enfatizzare prodotti e spazi con scenari di illuminazione strategici.

BOUTIQUES ET SALLES D'EXPOSITION:

possibilité de mettre en valeur des produits et des espaces grâce à des jeux de lumière stratégiques.



SPAZI PUBBLICI:

illumina in modo sicuro e accogliente aree pubbliche, migliorando l'esperienza dei visitatori.

ESPACES PUBLICS:

éclaire en toute sécurité et convivialité les espaces publics, rehaussant l'expérience vécue par les visiteurs.



RESIDENZIALE:

soluzioni di illuminazione personalizzate per migliorare il comfort e l'estetica degli ambienti domestici.

RÉSIDENTIEL:

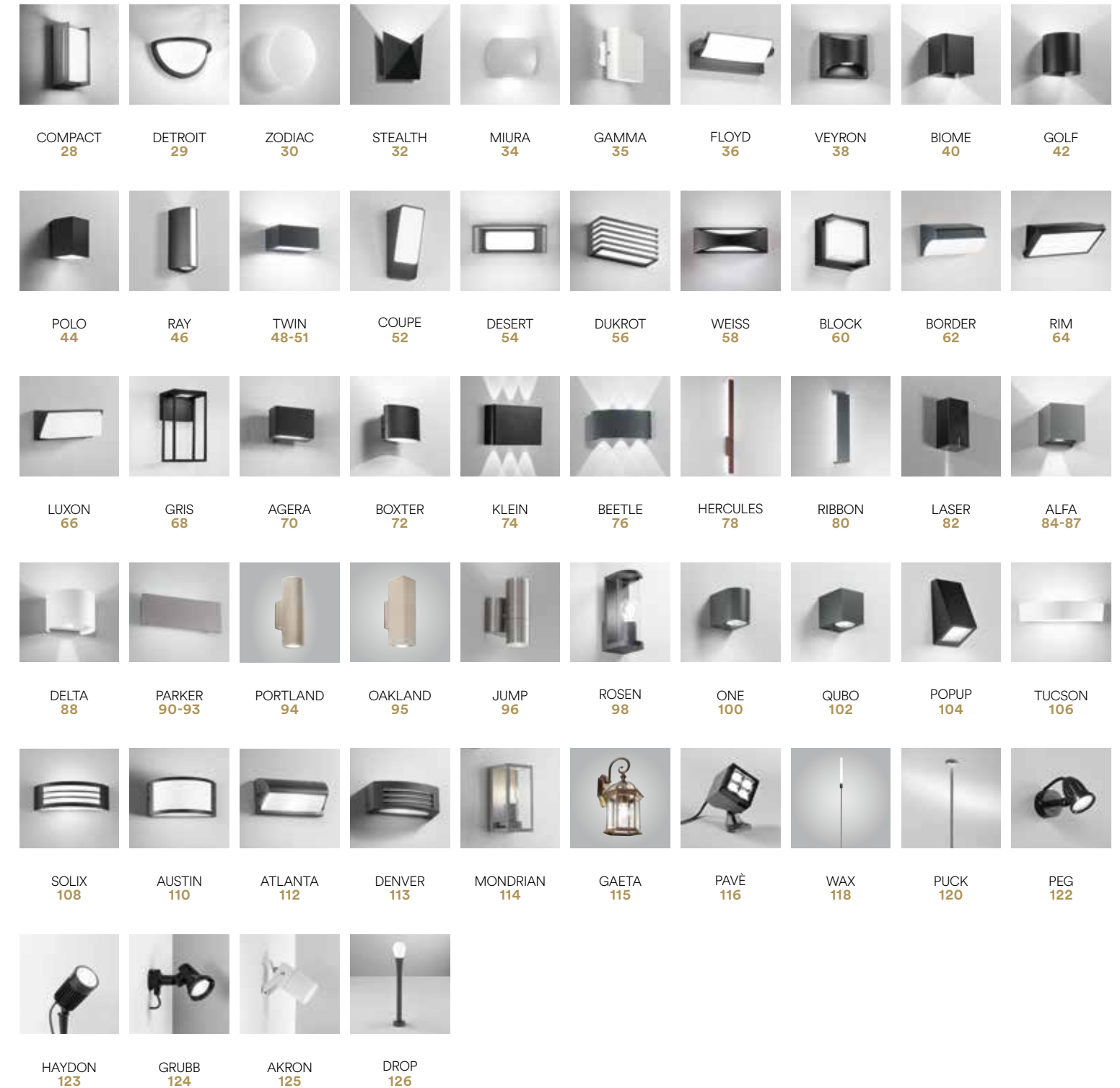
solutions d'éclairage personnalisées pour augmenter le confort et embellir votre habitation.



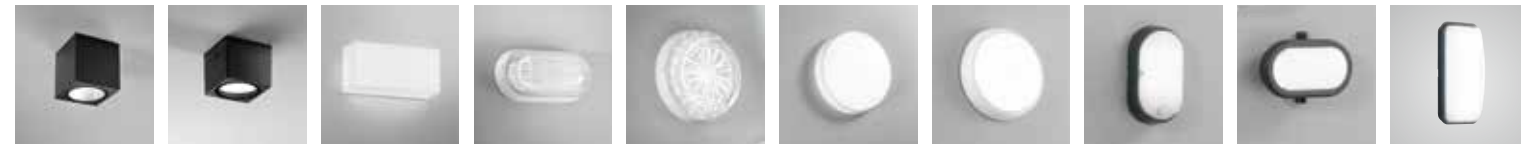
BRIGHTMAX 220
DRIVER 415
DRIVER DIMM 420
DRIVER ELG 421
DRIVER PWM 422
DRIVER DELO42 423
DIMMER 428
CONVERTERS 429

- 026 **Applique / Appliques**
- 128 **Plafoniere / Plafonniers**
- 160 **Applique, sospensioni e paletti correlati / Appliques suspensions et poteaux**
- 250 **Lampade da tavolo ricaricabili / Lampes de table rechargeables**
- 264 **Incassi e segnapassi / Boîtiers et spots de jalonnement**
- 306 **Solari / Solaires**
- 318 **Proiettori / Projecteurs**
- 352 **Stradali / Réverbères**
- 372 **Easy Domotic 24V**
- 382 **Luci decorative tecniche DMX / Lumières décoratives Techniques DMX**
- 410 **Componentistica / Composants**

Outdoor
Appique / Appliques



Outdoor
Plafoniere /
Plafonniers



CITIZEN 130 TOWER 132 TOGO 134 ISCHIA 136 CAPRI 137 ALWAYS 138 HUBLOT SENS 139 SENSITIVE 140 EXTRA 142 SHELLY 144



EVER Q 146 EVER LP 148 EVER S 149 EVER XL 150 SPEEDY 152 FLIPPY 153 ALYCE 154 TURTLE 156-159

Outdoor
Appique, sospensioni e paletti correlati /
Appliques suspensions et poteaux



KHALIFA 162 NEEDLE 164 LUMINA 166 WAMI 168 MOBULA 170 SAIL 172 DISCOVERY 174-177 IDEM 178 REVERSE 180 BITT 182



NISMO 184 BOOSTER 186 UNDERWOOD 188 FOCUS 190 DARK 192 TOKYO 194-197 STATION 198 MIRAGE 200 SKITTLE 202 ASSISI 204



ROMA 206-208 MILANO 209-211 FIRENZE 212 SANTIAGO 214 VENEZIA 216 PAVIA 218 DALI BRIGHTMAX 220 POLLY 222-225 POLLY accessories 226-229 GECO DJ 230



GECO LED 232 GECO E27 234-239 solar GECO LED 240 PICNIC COLOR 242 PICNIC LED 244 PICNIC E27 245 WI-FI SMART INTEC PICNIC INT 246 WI-FI SMART INTEC PICNIC RGB 248

Outdoor
Lampade da tavolo ricaricabili /
Lampes de table rechargeables



COCKTAIL 256 JIN 258-261 ROBIN 262

Outdoor
Incassi e segnapassi /
Boîtiers et spots de jalonnement



RIDER 266-268 BARRET 269 SUBWAY 270 EASY BOMOTICA IMPACT 271 EASY BOMOTICA STEP 272 ELMO 274 WALK 276-279 DECK 280 GROUND 282 HUMMER 284



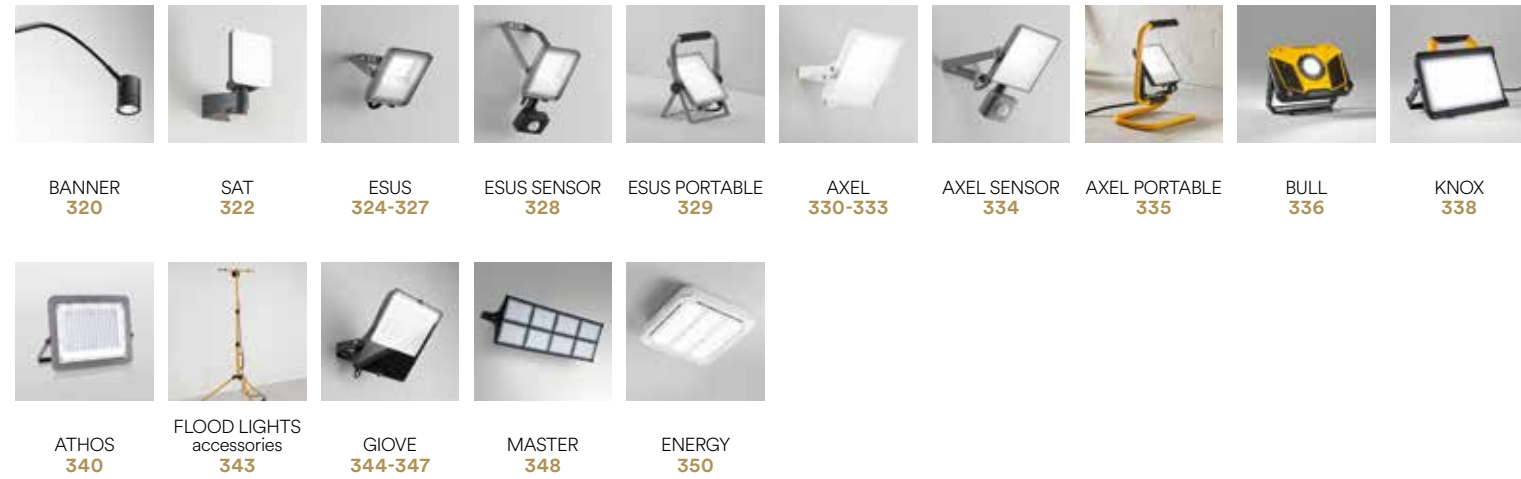
DRIVE 286 OASIS 288 STEPLIGHT 290 SHELBY 291 ONYX 292 STRATOS 294-297 SLAB 298 BREEN 300 SMILE 302 BOLT 304

Outdoor
Solari /
Solaires



MAEVE 308 GIZAH 310 IRIS 312 NASA 313 GLASER 314 LUXOR 316

Outdoor
Proiettori /
Projecteurs



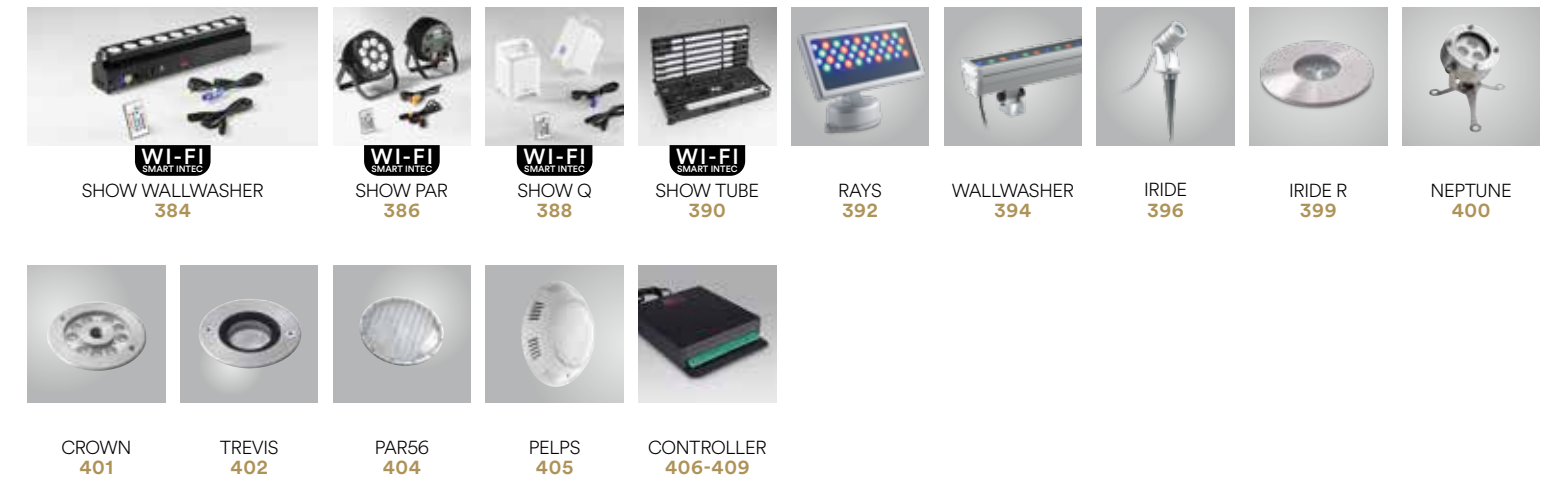
Outdoor
Stradali /
Réverbères



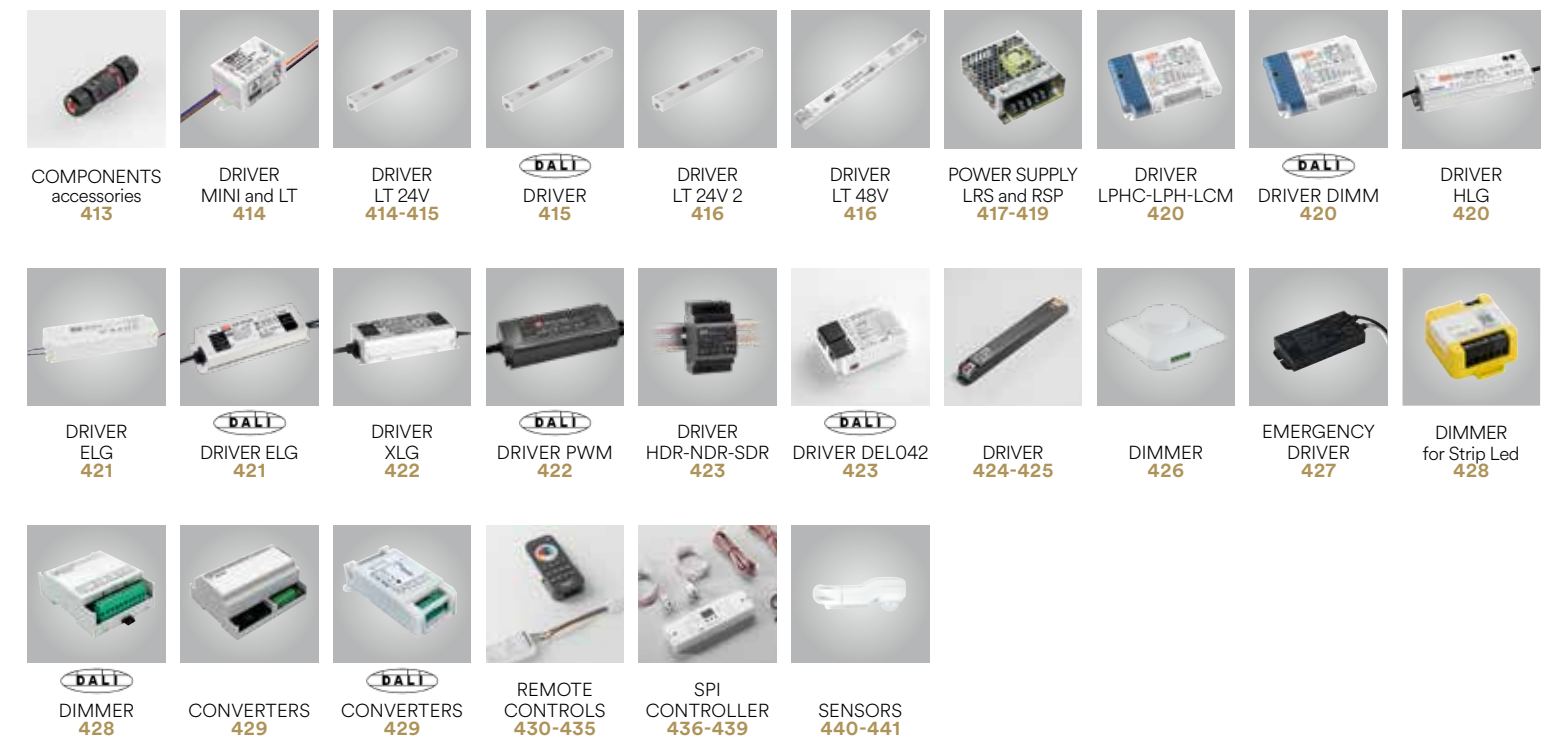
Decorative
Easy Domotic 24V



Decorative
Luci decorative tecniche DMX /
Lumières décoratives Techniques DMX



Accessori / Accessoires
Componentistica /
Composants



INDICE ALFABETICO / INDEX ALPHABÉTIQUE

articolo / article	pagina / page
AGERA	70
AGILITY Easy Domotica 24V	376
AKRON	125
ALFA	84
ALFA	86
ALWAYS	138
ALYCE	154
ASSISI	204
ATHOS	340
ATLANTA	112
AUREUS	354
AUSTIN	110
AXEL	330-333
AXEL PORTABLE	335
AXEL SENSOR	334
BANNER	320
BARRET	269
BEETLE	76
BIOME	40
BITT	182
BLOCK	60
BOLT	304
BOOSTER	186
BORDER	62
BOXTER	72
BREEN	300
BRIGHTMAX	220
BULL	336
CAPRI	137
CITIZEN	130
COCKTAIL	256
COMPACT	28
CONTROLLER DMX Technical Decoration Lighting	406-409

articolo / article	pagina / page
CONVERTERS Lighting Components	429
COUPE	52
CROWN	401
DARK	192
DECK	280
DELTA	88
DENVER	113
DESERT	54
DETROIT	29
DIMMER Lighting Components	426, 428
DISCOVERY	174-177
DRIVE	286
DRIVER Lighting Components	414-416, 420-425, 427
DROP	126
DUKROT	56
ELMO	274
ENERGY	350
ESUS	324- 327
ESUS PORTABLE	329
ESUS SENSOR	328
EVER	146-150
EXPO	368
EXTRA	142
FEBO	358
FIRENZE	212
FLIPPY	153
FLOOD LIGHTS Accessories	343
FLOYD	36
FOCUS	190
GAETA	115

articolo / article	pagina / page
GAMMA	35
GECO DJ	230
GECO E27	234-239
GECO LED	232
GECO LED SOLAR	240
GIOVE	344 -347
GIZAH	310
GLASER	314
GOLF	42
GRIS	68
GROUND	282
GRUBB	124
HAYDON	123
HERCULES	78
HIGHWAY	366
HUBLOT SENS	139
HUMMER	284
IDEM	178
IMPACT	271
IPERION	360
IRIDE	396-399
IRIS	312
ISCHIA	136
JIN	258-261
JUMP	96
KHALIFA	162
KLEIN	74
KNOX	338
LASER	82
LUMINA	166
LUXON	66
LUXOR	316
MAEVE	308
MASTER	348
MILANO	209-211

articolo / article	pagina / page
MIRAGE	200
MIURA	34
MOBULA	170
MONDRIAN	114
NASA	313
NEEDLE	164
NEPTUNE	400
NISMO	184
OAKLAND	95
OASIS	288
ONE	100
ONYX	292
PAR56	404
PARKER	90
PARKER	93
PAVÈ	116
PAVIA	218
PEG	122
PELPS	405
PICNIC	244
PICNIC COLOR	242
PICNIC INT	246
PICNIC RGB	248
POLLY	222-225
POLLY Accessories	226-229
POLO	44
POPOP	104
PORTLAND	94
POWER SUPPLY Lighting Components	417-419
PUCK	120
QUBO	102
QUICK Easy Domotica 24V	378

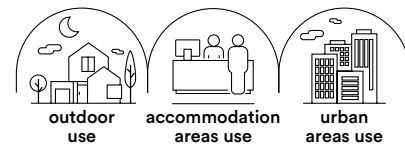
articolo / article	pagina / page
RADIUS	356
RAY	46
RAYS	392
REMOTE CONTROL Lighting Components	430-435
REVERSE	180
RIBBON	80
RIDER	266-268
RIM	64
ROADWAY	362
ROBIN	262
ROMA	206-208
ROSEN	98
RUNNER Easy Domotica 24V	381
SAIL	172
SANTIAGO	214
SAT	322
SENSITIVE	140
SENSORS Lighting Components	440-441
SHELBY	291
SHELLY	144
SHOW PAR	386
SHOW Q	388
SHOW TUBE	390
SHOW WALLWASHER	384
SKITTLE	202
SLAB	298
SMILE	302
SOLIX	108
SPEEDY	152
SPI CONTROLLER Lighting Components	436-439

articolo / article	pagina / page
SPRINT Easy Domotica 24V	380
STATION	198
STEALTH	32
STEP	272
STEPLIGHT	290
STRATOS	294-297
STREETWAY	364
SUBWAY	270
TARGET Easy Domotica 24V	375
TOGO	134
TOKYO	194-197
TOWER	132
TREVIS	402
TUCSON	106
TURTLE	156-159
TWIN	48
TWIN	51
UNDERWOOD	188
VENEZIA	216
VEYRON	38
VILLA	370
WALK	276-279
WALLWASHER	394
WAMI	168
WAX	118
WEISS	58
ZODIAC	30



Applique / Appliques
outdoor

COMPACT



Applique a LED con diffusore in policarbonato e corpo in alluminio antracite. Articolo per interno ed esterno con protezione da corpi solidi e da liquidi, grado di resistenza agli urti elevato e regolazione della temperatura della luce.
 Applique LED avec diffuseur en polycarbonate et corps en aluminium anthracite. Article pour intérieur et extérieur avec protection contre les corps solides et les liquides, haut degré de résistance aux chocs et réglage de la température de la lumière.



Materiale
alluminio + policarbonato

Matériaux
aluminium + polycarbonate

Colore
antracite

Couleur
anthracite

Temperatura colore selezionabile
3000K / 4000K

Température couleur sélectionnable
3000K / 4000K



Driver
incluso

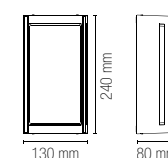
Driver
inclus



LED-W-COMPACT
8031414867110
FANEU00007728
lumen

colour temp.	colour
2260 lm	

watt	18W
beam angle	120°



DETROIT



Applique a LED con corpo in alluminio nero e diffusore in policarbonato. Realizzato con materiali ad alta resistenza, offre due temperature di colore con eccellente resa cromatica.
 Applique LED avec corps en aluminium noir et diffuseur en polycarbonate. Fabriquée avec des matériaux hautement résistants, elle offre deux températures de couleur avec un excellent rendu chromatique.



Materiale
alluminio + policarbonato

Matériaux
aluminium + polycarbonate

Colore
nero

Couleur
noir

Temperatura colore selezionabile
3000K / 4000K

Température couleur sélectionnable
3000K / 4000K



Driver
incluso

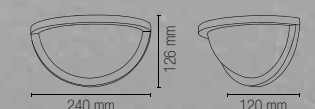
Driver
inclus

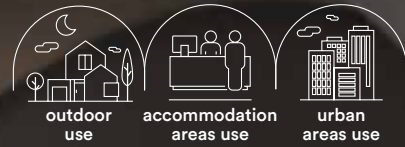


LED-W-DETROIT-AP
8031414862290
FANEU00007748
lumen

colour temp.	colour
1320 lm	

watt	10W
beam angle	120°





illuminazione a LED a 360°, corpo in policarbonato bianco o nero. Realizzato con materiali anticorrosione, Zodiac garantisce un'alta protezione da corpi solidi e da liquidi, temperatura di colore regolabile e ottima resa cromatica.

Éclairage LED à 360°, corps en polycarbonate blanc ou noir. Fabriqué avec des matériaux anticorrosion, Zodiac garantit une protection élevée contre les corps solides et les liquides, une température de couleur réglable et un excellent rendu chromatique.

Materiale
PC

Colore
bianco
nero



Temperatura colore selezionabile
3000K / 4000K



Driver
integrato

Matériaux
PC

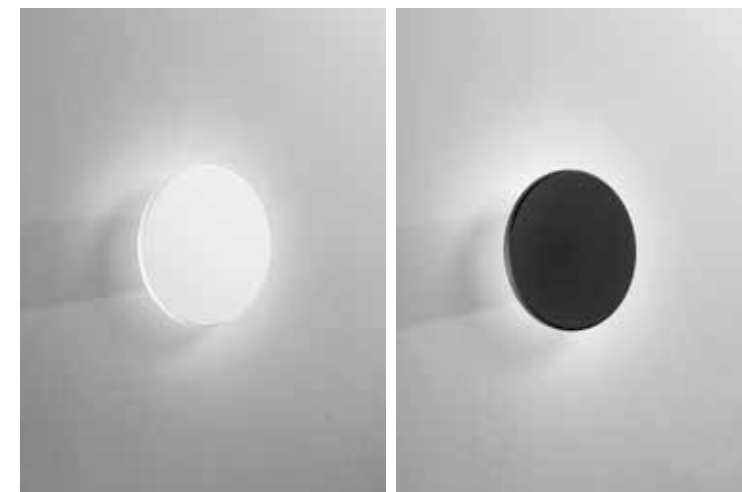
Couleur
blanc
noir



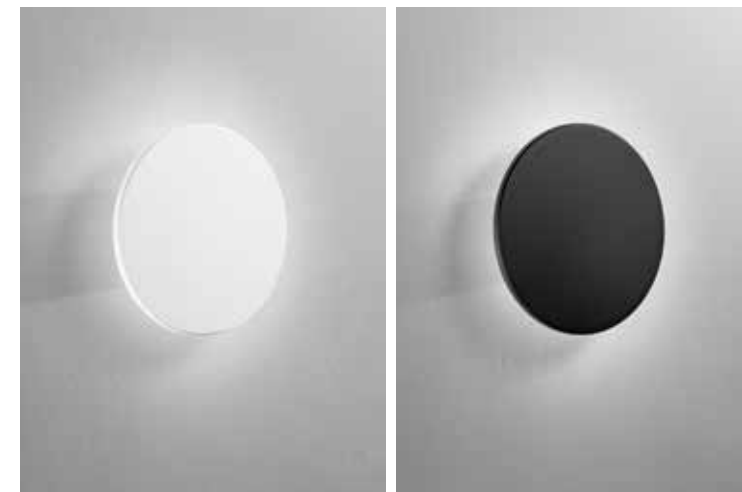
Température couleur sélectionnable
3000K / 4000K



Driver
intégré



	colour temp.	colour
LED-W-ZODIAC-M-BCO 8031414889846 FANEU00007875 lumen	3000K / 4000K	white
LED-W-ZODIAC-M-NER 8031414889853 FANEU00007876 lumen	3000K / 4000K	black
watt		12W
beam angle		360°



	colour temp.	colour
LED-W-ZODIAC-L-BCO 8031414889860 FANEU00007873 lumen	3000K / 4000K	white
LED-W-ZODIAC-L-NER 8031414889877 FANEU00007874 lumen	3000K / 4000K	black
watt		18W
beam angle		360°



Materiale
alluminio

Colore
gofrato bianco
gofrato nero



Temperatura colore selezionabile
3000K / 4000K



Driver
incluso

Matériaux
aluminium

Couleur
blanc gaufré
noir gaufré



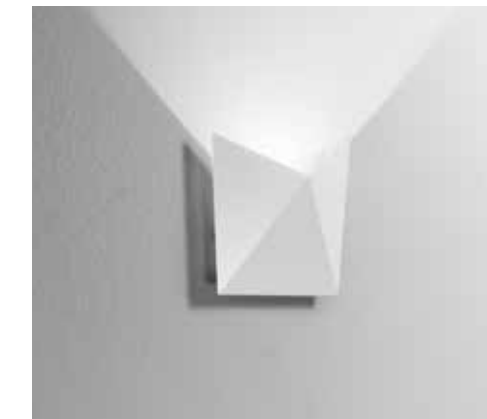
Température couleur sélectionnable
3000K / 4000K



Driver
inclus

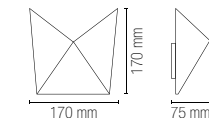
Applicae a LED in alluminio gofrato disponibile nelle tonalità bianca o nera. Il profilo iconico lo rende ideale per interni ed esterni, come per l'applicazione in strutture ricettive e aree urbane.

Applicae LED en aluminium gaufré disponible en blanc ou en noir. Son profil iconique la rend idéale pour l'intérieur et l'extérieur, comme pour une utilisation dans les structures d'accueil et les zones urbaines.



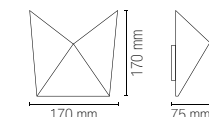
	colour temp.	colour
LED-W-STEALTH BCO 8031414866960 FANEU00007841		
lumen	580 lm	

watt	6W
beam angle	120°



	colour temp.	colour
LED-W-STEALTH NER 8031414866953 FANEU00007842		
lumen	580 lm	

watt	6W
beam angle	120°



MIURA

Design minimale espresso attraverso il profilo ultrasottile del corpo in alluminio bianco goffrato e una delicata biemissione. Con LED ad alta efficienza, due temperature colore e ottima resa cromatica.

Design minimaliste exprimé à travers le profil ultrafin du corps en aluminium blanc gaufré et une double émission délicate. Avec LED à haute efficacité, deux températures de couleur et un excellent rendu chromatique.



GAMMA

Interamente in alluminio, Gamma si caratterizza per le linee morbide del corpo frontale e la finitura goffrata bianca. Con tonalità luce calda e neutra per illuminare e decorare spazi esterni urbani o residenziali. Entièrement en aluminium, Gamma se caractérise par les lignes douces de son corps frontal et sa finition gaufrée blanche. Avec des teintes chaudes et neutres pour éclairer et décorer les espaces extérieurs urbains ou résidentiels.



Materiale
alluminio

Matériaux
aluminium

Colore
goffrato bianco

Couleur
blanc gaufré

Temperatura colore selezionabile
3000K / 4000K

Température couleur sélectionnable
3000K / 4000K



Driver
incluso

Driver
inclus



LED-W-MIURA/6W
8031440351447
FANEU00007803
lumen

colour temp.	colour
520 lm	

watt	2 x 3W
beam angle	↓ 110° + 110° ↑



Materiale
alluminio

Matériaux
aluminium

Colore
goffrato bianco

Couleur
blanc gaufré

Temperatura colore selezionabile
3000K / 4000K

Température couleur sélectionnable
3000K / 4000K



Driver
incluso

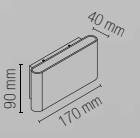
Driver
inclus



LED-W-GAMMA/10W
8031434041217
FANEU00007769
lumen

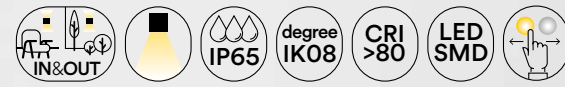
colour temp.	colour
1100 lm	

watt	2 x 5W
beam angle	↓ 120° + 120° ↑



FLOYD

In bianco opaco o nel sofisticato antracite, Floyd unisce il colpo d'occhio estetico alla praticità del diffusore regolabile. Con specifiche tecniche eccellenti per massima durata e resistenza negli ambienti esterni. En blanc mat ou en anthracite sophistiqué, Floyd allie esthétique et fonctionnalité grâce à son diffuseur réglable. Avec d'excellentes caractéristiques techniques pour une durée de vie et une résistance maximales en extérieur.



Informazioni tecniche / Informations techniques **FLOYD**



Materiale
alluminio + PC

Colore
bianco opaco
antracite

Temperatura colore selezionabile
2700K / 3300K / 4000K



Driver
incluso

Matériaux
aluminium + PC

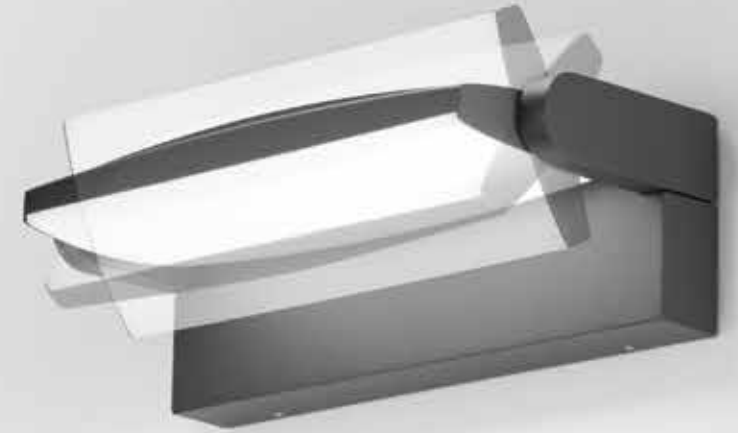
Couleur
blanc mat
anthracite



Température couleur sélectionnable
2700K / 3300K / 4000K

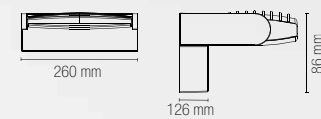


Driver
inclus



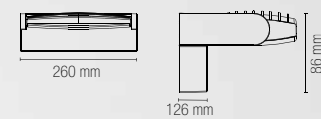
	colour temp.	colour
LED-FLOYD-AP-BCO 8031414931460 FANEU00027332 lumen		
	3300 lm	

watt	25W
beam angle	100°



	colour temp.	colour
LED-FLOYD-AP-ANT 8031414931521 FANEU00027331 lumen		
	3300 lm	

watt	25W
beam angle	100°





Appliche a LED in alluminio gofrato bianco o nero. A doppia emissione, doppia temperatura di colore ed elevata resa cromatica, per un'illuminazione tecnica quanto estetica.

Applique LED en aluminium gaufré blanc ou noir. Double émission, double température de couleur et rendu chromatique élevé, pour un éclairage à la fois technique et esthétique.

Materiale
alluminio

Colore
gofrato bianco
gofrato nero



Temperatura colore selezionabile
3000K / 4000K



Driver
incluso

Matériaux
aluminium

Couleur
blanc gaufré
noir gaufré



Température couleur sélectionnable
3000K / 4000K

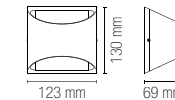


Driver
inclus



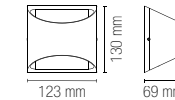
	colour temp.	colour
LED-W-VEYRON BCO		
8031440361163		
FANEU00007864		
lumen	840 lm	

watt	2 × 3,5W
beam angle	↓ 120° + 120° ↑



	colour temp.	colour
LED-W-VEYRON NERO		
8031440361095		
FANEU00007865		
lumen	840 lm	

watt	2 × 3,5W
beam angle	↓ 120° + 120° ↑





Materiale
alluminio

Colore
gofrato bianco
gofrato nero



Temperatura colore selezionabile
3000K / 4000K



Driver
incluso

Matériaux
aluminium

Couleur
blanc gaufré
noir gaufré



Température couleur sélectionnable
3000K / 4000K



Driver
inclus

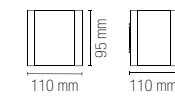
Un'applicare a LED integrato COB dall'eccellente resa cromatica. In alluminio gofrato, trova il suo habitat negli spazi esterni moderni, in zone residenziali dal design minimal o come dettaglio decorativo delle aree urbane.

Une applique LED intégrée COB offrant un excellent rendu des couleurs. En aluminium gaufré, elle trouve sa place dans les espaces extérieurs modernes, dans les zones résidentielles au design minimaliste ou comme détail décoratif dans les zones urbaines.



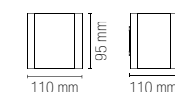
	colour temp.	colour
LED-W-BIOME BCO 8031440361125 FANEU00007714		
lumen	840 lm	

watt	2 × 3,5W
beam angle	↓ 120° + 120° ↑



	colour temp.	colour
LED-W-BIOME NERO 8031440361132 FANEU00007715		
lumen	840 lm	

watt	2 × 3,5W
beam angle	↓ 120° + 120° ↑





Materiale
alluminio

Colore
goffrato bianco
goffrato nero



Temperatura colore selezionabile
3000K / 4000K



Driver
incluso

Matériaux
aluminium

Couleur
blanc gaufré
noir gaufré



Température couleur sélectionnable
3000K / 4000K



Driver
inclus

Essenziale ma con classe. Golf offre una doppia emissione LED COB abbinata al corpo in alluminio con finitura goffrata. Due temperature di colore per una fedeltà cromatica ottimale.
Sobre mais élégant. Golf offre une double émission LED COB associée à un corps en aluminium avec finition gaufrée. Deux températures de couleur pour une fidélité chromatique optimale.



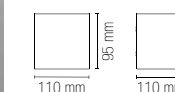
LED-W-GOLF BCO 8031440361101 FANEU00007772 lumen	colour temp.	colour
	840 lm	

watt	2 × 3,5W
beam angle	↓ 120° + 120° ↑



LED-W-GOLF NERO 8031440361118 FANEU00007773 lumen	colour temp.	colour
	840 lm	

watt	2 × 3,5W
beam angle	↓ 120° + 120° ↑





Materiale
PC

Colore
bianco
nero



Temperatura colore selezionabile
3000K / 4000K



Driver
incluso

Matériaux
PC

Couleur
blanc
noir



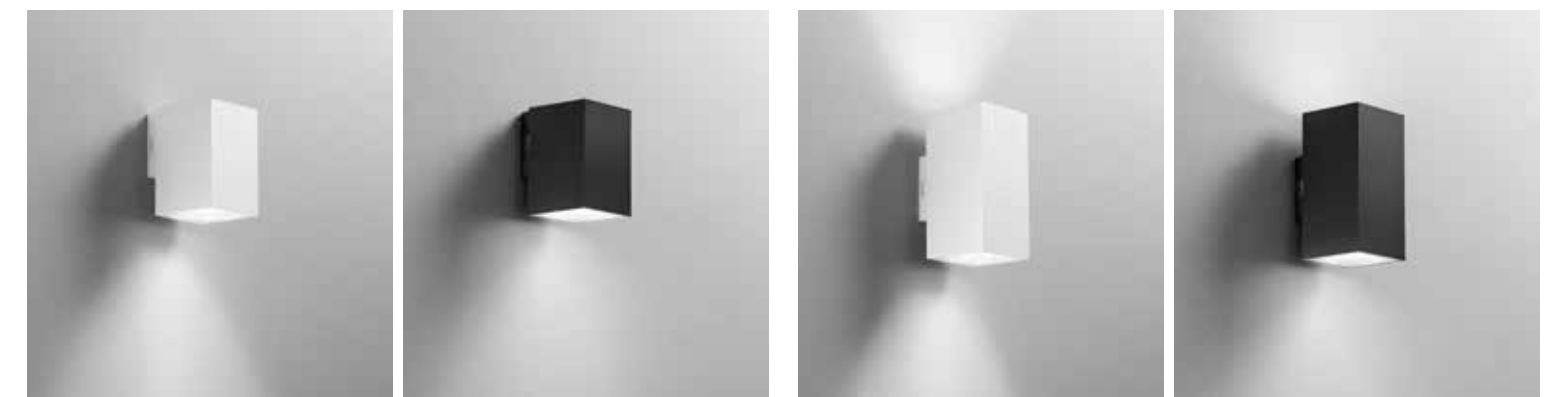
Température couleur sélectionnable
3000K / 4000K



Driver
inclus

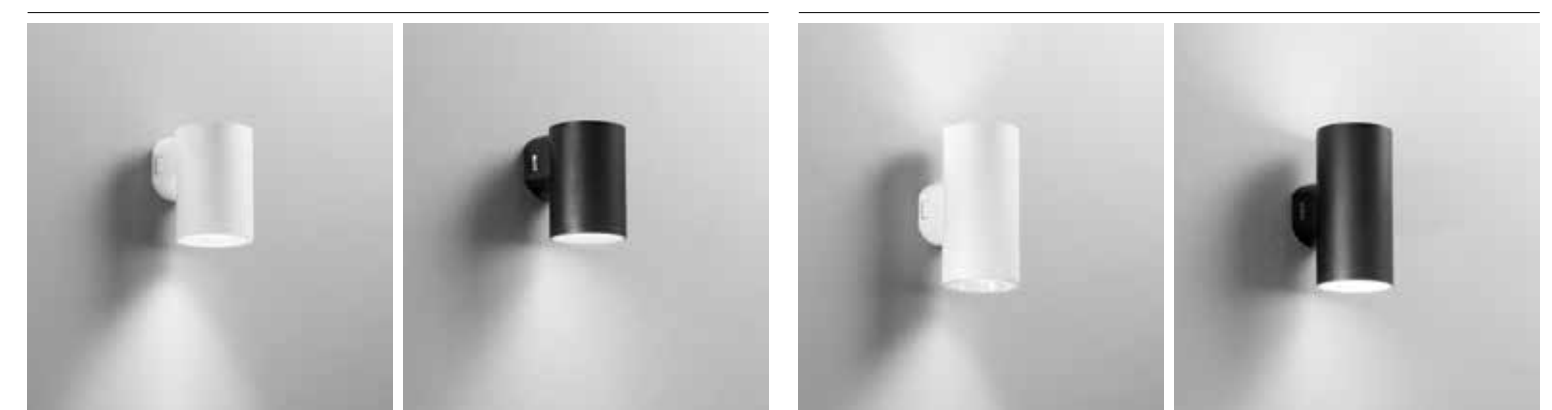


Appliche a LED in policarbonato con singola o doppia emissione, disponibile in bianco o nero opaco. L'articolo è dotato di caratteristiche anticorrosione e alta protezione dalla polvere e da getti d'acqua.
Appliche LED en polycarbonate à simple ou double émission, disponible en blanc ou noir mat. Cet article est doté de caractéristiques anticorrosion et d'une protection élevée contre la poussière et les projections d'eau.



	colour temp.	colour
LED-W-POLO-Q1-BCO 8031414889655 FANEU00007818 lumen		
	980 lm	
LED-W-POLO-Q1-NER 8031414889662 FANEU00007819 lumen		
	980 lm	
watt		8W
beam angle		60°

	colour temp.	colour
LED-W-POLO-Q2-BCO 8031414889679 FANEU00007820 lumen		
	1960 lm	
LED-W-POLO-Q2-NER 8031414889686 FANEU00007821 lumen		
	1960 lm	
watt		2 × 8W
beam angle		↓ 60° + 60° ↑



	colour temp.	colour
LED-W-POLO-R1-BCO 8031414889617 FANEU00007822 lumen		
	980 lm	
LED-W-POLO-R1-NER 8031414889624 FANEU00007823 lumen		
	980 lm	
watt		8W
beam angle		60°

	colour temp.	colour
LED-W-POLO-R2-BCO 8031414889631 FANEU00007824 lumen		
	1960 lm	
LED-W-POLO-R2-NER 8031414889648 FANEU00007825 lumen		
	1960 lm	
watt		2 × 8W
beam angle		↓ 60° + 60° ↑



Applique LED in alluminio biemissione più emissione frontale in antracite o corten goffrato. Offre comfort visivo eccellente e la massima protezione dagli impatti meccanici.

Applique LED en aluminium à double émission et émission frontale, en anthracite ou corten gaufré. Elle offre un excellent confort visuel et une protection maximale contre les chocs mécaniques.

Materiale
alluminio

Colore
goffrato antracite
goffrato corten



Temperatura colore selezionabile
3000K / 4000K



Driver
incluso

Matériaux
aluminium

Couleur
anthracite gaufré
corten gaufré



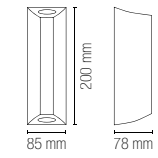
Température couleur sélectionnable
3000K / 4000K



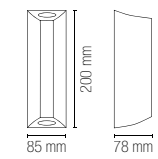
Driver
inclus



	colour temp.	colour
LED-W-RAY ANT 8031414867127 FANEU00007826		
lumen	1100+390 lm	
watt	14W	
beam angle	↓ 50° + 50° ↑ + 120° →	



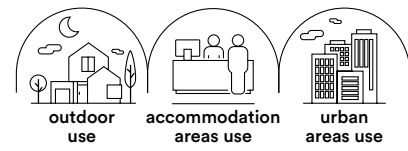
	colour temp.	colour
LED-W-RAY BRO 8031414870998 FANEU00007827		
lumen	1100+390 lm	
watt	14W	
beam angle	↓ 50° + 50° ↑ + 120° →	



TWIN

Applique LED in alluminio finitura bianco, antracite o nickel spazzolato. Con interruttore per la regolazione della tonalità della luce, è progettato per garantire un controllo luminoso superiore.

Applique LED en aluminium finition blanc, anthracite ou nickel brossé. Avec interrupteur pour régler la tonalité de la lumière, elle est conçue pour garantir un contrôle supérieur de l'éclairage.



TWIN

Materiale
alluminio

Colore
bianco
antracite
nikel spazzolato



Temperatura colore selezionabile
3000K / 4000K



Driver
incluso

Matériaux
aluminium

Couleur
blanc
anthracite
nickel brossé



Température couleur sélectionnable
3000K / 4000K

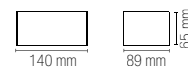


Driver
inclus



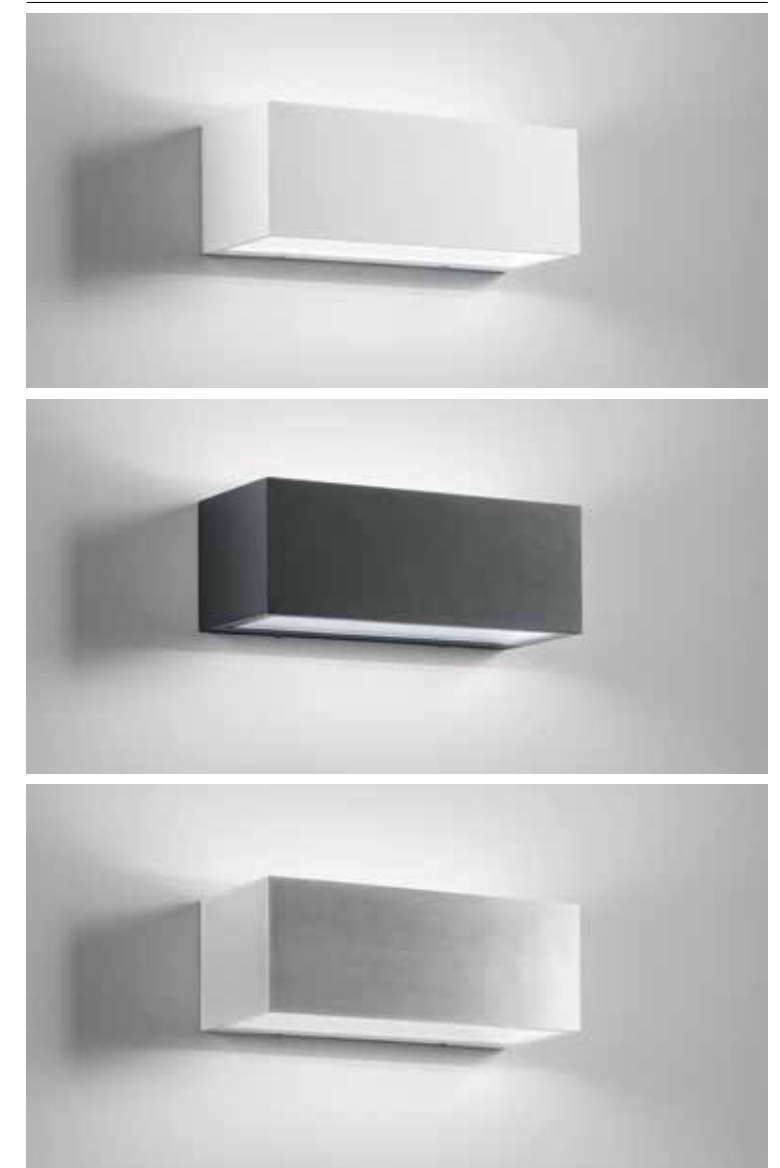
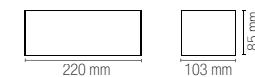
	colour temp.	colour
LED-W-TWIN-S BCO 8031414863976 FANEU00007854 lumen		
	1500 lm	
LED-W-TWIN-S ANT 8031414863709 FANEU00007853 lumen		
	1500 lm	
LED-W-TWIN-S NIK 8031414863983 FANEU00007855 lumen		
	1560 lm	

watt 12W
beam angle ↓ 90° + 90° ↑



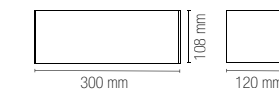
	colour temp.	colour
LED-W-TWIN-M BCO 8031414863969 FANEU00007849 lumen		
	2150 lm	
LED-W-TWIN-M ANT 8031414863693 FANEU00007848 lumen		
	2150 lm	
LED-W-TWIN-M NIK 8031414863990 FANEU00007850 lumen		
	2150 lm	

watt 18W
beam angle ↓ 90° + 90° ↑



	colour temp.	colour
LED-W-TWIN-XL BCO 8031414863716 FANEU00007859 lumen		
	4260 lm	
LED-W-TWIN-XL ANT 8031414863686 FANEU00007858 lumen		
	4260 lm	
LED-W-TWIN-XL NIK 8031414864362 FANEU00007860 lumen		
	4260 lm	

watt 35W
beam angle ↓ 90° + 90° ↑





Materiale
alluminio

Colore
goffrato bianco
goffrato antracite
goffrato corten



Temperatura colore
3000K



Driver
incluso

Matériaux
aluminium

Couleur
blanc gaufré
anthracite gaufré
corten gaufré



Température couleur
3000K



Driver
inclus

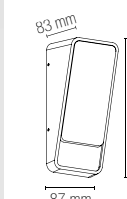
Appliche LED in alluminio, Coupe offre ottima protezione da polvere e liquidi oltre a una fedeltà cromatica eccellente. In tre varianti colore - bianca, antracite e bronzo -, per l'inserimento in armonia con lo stile degli spazi esterni.

Appliche LED en aluminium, Coupe offre une excellente protection contre la poussière et les liquides ainsi qu'une fidélité chromatique exceptionnelle. Disponible en trois couleurs (blanc, anthracite et bronze), elle s'intègre harmonieusement au style des espaces extérieurs.



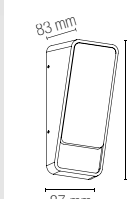
	colour temp.	colour
LED-W-COUPE-BCO 8031414931644 FANEU00027321		
lumen	1950 lm	

watt	14W
beam angle	120°



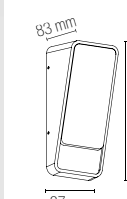
	colour temp.	colour
LED-W-COUPE-ANT 8031414931651 FANEU00027320		
lumen	1950 lm	

watt	14W
beam angle	120°



	colour temp.	colour
LED-W-COUPE-BRO 8031414931668 FANEU00027322		
lumen	1950 lm	

watt	14W
beam angle	120°





Materiale
alluminio

Colore
goffrato bianco
goffrato antracite
goffrato corten



Temperatura colore
3000K / 4000K



Driver
incluso

Matériaux
aluminium

Couleur
blanc gaufré
anthracite gaufré
corten gaufré



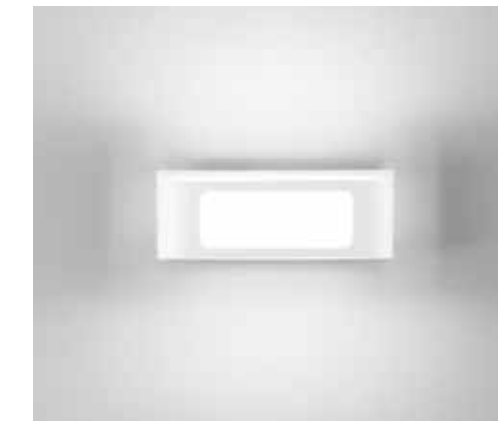
Température couleur
3000K / 4000K



Driver
inclus

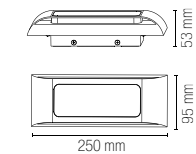
Appliche a LED in alluminio con biemissione laterale ed emissione frontale a CCT. Disponibile nelle eleganti finitura bianco, antracite e bronzo per integrarsi elegantemente in aree residenziali, commerciali o urbane.

Appliche LED en aluminium avec double émission latérale et émission frontale à CCT. Disponible dans les finitions élégantes blanc, anthracite et bronze pour s'intégrer avec élégance dans les zones résidentielles, commerciales ou urbaines.



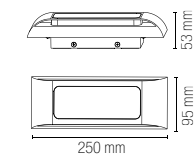
	colour temp.	colour
LED-W-DESERT-BCO 8031414922895 FANEU00027361		
lumen	1500 lm	

watt	12W
beam angle	120°



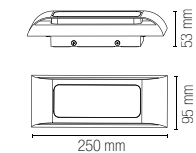
	colour temp.	colour
LED-W-DESERT-ANT 8031414922918 FANEU00027360		
lumen	1500 lm	

watt	12W
beam angle	120°



	colour temp.	colour
LED-W-DESERT-BRO 8031414922901 FANEU00027362		
lumen	1500 lm	

watt	12W
beam angle	120°





Appliche in alluminio con diffusore in policarbonato. Disponibile nella raffinata finitura corten, antracite o bianco opaco e con temperatura di colore personalizzabile per creare l'illuminazione e l'atmosfera perfetta negli spazi esterni o interni.

Appliche en aluminium, diffuseur en polycarbonate. Disponible dans les finitions raffinées corten, anthracite ou blanc mat, avec une température de couleur personnalisable pour créer l'éclairage et l'ambiance parfaits dans les espaces extérieurs ou intérieurs.

Materiale
alluminio

Colore
bianco opaco
antracite
corten



Temperatura colore selezionabile
3000K / 4000K



Driver
integrato

Materiale
aluminium

Couleur
blanc mat
anthracite
corten



Température couleur sélectionnable
3000K / 4000K



Driver
intégré

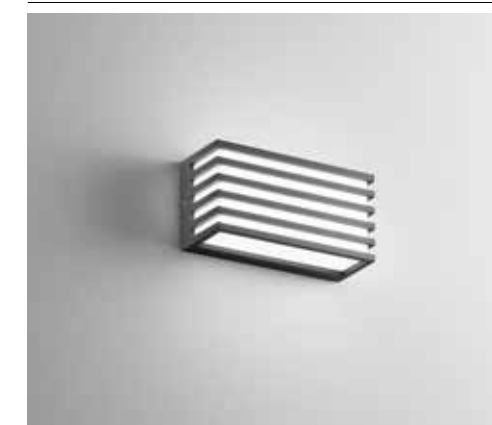
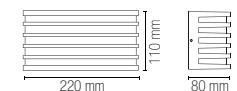


LED-W-DUKROT-BCO
8031414918591
FANEU00007759
lumen

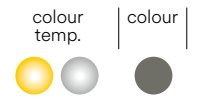


1440 lm

watt 12W
beam angle 180°

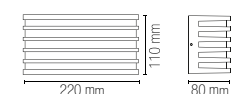


LED-W-DUKROT-ANT
8031414918584
FANEU00007758
lumen

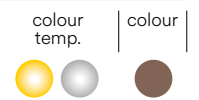


1440 lm

watt 12W
beam angle 180°

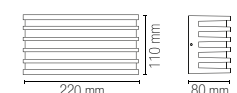


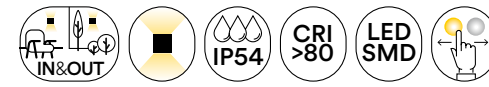
LED-W-DUKROT-BRO
8031414918607
FANEU00007760
lumen



1440 lm

watt 12W
beam angle 180°





Materiale
alluminio

Colore
bianco
nero
corten



Temperatura colore selezionabile
3000K / 4000K



Driver
integrato

Matériaux
aluminium

Couleur
blanc
noir
corten



Température couleur sélectionnable
3000K / 4000K



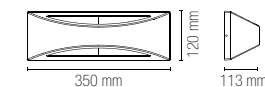
Driver
intégré

Applique a LED in alluminio con finitura bianco, nero o corten. Doppia emissione, due temperature e ottima resa cromatica. Ideale per aree di passaggio eleganti e spazi urbani moderni.
Applique LED en aluminium avec finition blanc, noir ou corten. Double émission, deux températures et excellent rendu chromatique. Idéale pour les zones de passage élégantes et les espaces urbains modernes.



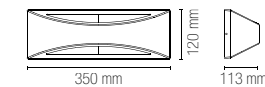
LED-W-WEISS-BCO 8031414897193 FANEU00007866	colour temp. 1800 lm	colour 1800 lm
--	-------------------------	-------------------

watt	16W
beam angle	↓ 120° + 120° ↑



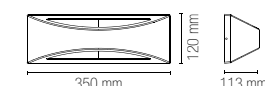
LED-W-WEISS-NER 8031414897216 FANEU00007869	colour temp. 1800 lm	colour 1800 lm
--	-------------------------	-------------------

watt	16W
beam angle	↓ 120° + 120° ↑



LED-W-WEISS-BRO 8031414897209 FANEU00007867	colour temp. 1800 lm	colour 1800 lm
--	-------------------------	-------------------

watt	16W
beam angle	↓ 120° + 120° ↑





Materiale
PC

Colore
bianco, nero
corten



Temperatura colore selezionabile
3000K / 4200K / 6500K



Driver
integrato

Matériaux
PC

Couleur
blanc, noir,
corten



Température couleur sélectionnable
3000K / 4200K / 6500K



Driver
intégré



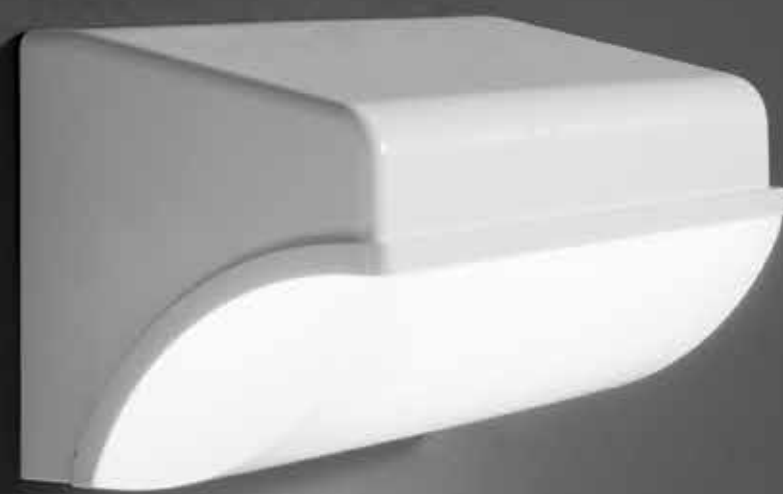
Appliche LED in PC dal design distintivo, proposto in forma tonda, quadrata o rettangolare con tre varianti colore, bianca, nera o corten. Un tocco di personalità e personalizzazione per gli spazi outdoor, enfatizzato dalle tonalità luminose selezionabili.

Appliche LED en PC au design distinctif, disponible en forme ronde, carrée ou rectangulaire, avec trois variantes de couleur : blanc, noir ou corten. Une touche de personnalité et de personnalisation pour les espaces extérieurs, soulignée par les nuances lumineuses sélectionnables.

	colour temp.	colour	
LED-W-BLOCK-R-BCO 8031414947263 FANEU00028375 lumen			
	1900 lm		
LED-W-BLOCK-R-NER 8031414947256 FANEU00028374 lumen			
	1900 lm		
LED-W-BLOCK-R-BRO 8031414947249 FANEU00028373 lumen			
	1900 lm		
watt			15W
beam angle			100°

	colour temp.	colour	
LED-W-BLOCK-Q-BCO 8031414927982 FANEU00007718 lumen			
	1800 lm		
LED-W-BLOCK-Q-NER 8031414927999 FANEU00007719 lumen			
	1800 lm		
LED-W-BLOCK-Q-BRO 8031414947225 FANEU00028371 lumen			
	1800 lm		
watt			15W
beam angle			100°

	colour temp.	colour	
LED-W-BLOCK-RT-BCO 8031414927968 FANEU00007720 lumen			
	3210 lm		
LED-W-BLOCK-RT-NER 8031414927975 FANEU00007721 lumen			
	3210 lm		
LED-W-BLOCK-RT-BRO 8031414947232 FANEU00028372 lumen			
	3210 lm		
watt			24W
beam angle			100°



Materiale
PC

Colore
bianco opaco
antracite opaco



Temperatura colore
3000K / 4000K



Driver
incluso

Matériaux
PC

Couleur
blanc mat
anthracite mat



Température couleur
3000K / 4000K



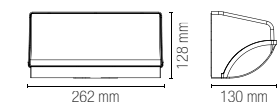
Driver
inclus

Appliche angolare a LED con struttura e diffusore in policarbonato nelle finiture bianco o antracite. Progettata per spazi esterni, offre protezione da polvere e liquidi, massima resistenza agli urti e comfort visivo eccellente.

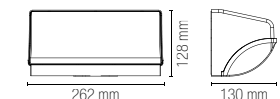
Appliche angulaire LED avec structure et diffuseur en polycarbonate dans les finitions blanc ou anthracite mat. Conçue pour les espaces extérieurs, elle offre une protection contre la poussière et les liquides, une résistance maximale aux chocs et un excellent confort visuel.



	colour temp.	colour
LED-BORDER-30M-BCO		
8031414883578		
FANEU00005889		
lumen	3550 lm	
watt	30W	
beam angle	120°	



	colour temp.	colour
LED-BORDER-30M-ANT		
8031414883561		
FANEU00005888		
lumen	3550 lm	
watt	30W	
beam angle	120°	





Appliche LED in policarbonato disponibile in due varianti colore: bianca o nera. Il corpo luminoso offre alta resa cromatica e tre temperature di colore per caratterizzare gli ambienti esterni.

Appliche LED en polycarbonate disponible en deux couleurs: blanc ou noir. Le corps lumineux offre un rendu chromatique élevé et trois températures de couleur pour caractériser les environnements extérieurs.

Materiale
alluminio e acrilico

Colore
bianco
nero



Temperatura colore selezionabile
3000K / 4200K / 6500K



Driver
integrato

Matériaux
aluminium et acrylique

Couleur
blanc mat
noir mat



Température couleur sélectionnable
3000K / 4200K / 6500K

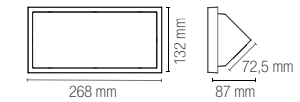


Driver
intégré



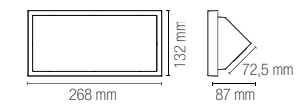
	colour temp.	colour
LED-W-RIM-BCO 8031414927920 FANEU00007832		
lumen	2500 lm	

watt	20W
beam angle	100°



	colour temp.	colour
LED-W-RIM-NER 8031414927937 FANEU00007833		
lumen	2500 lm	

watt	20W
beam angle	100°





Materiale
alluminio

Colore
goffrato bianco
goffrato nero



Temperatura colore selezionabile
3000K / 4000K



Driver
incluso

Matériaux
aluminium

Couleur
blanc gaufré
noir gaufré



Température couleur sélectionnable
3000K / 4000K



Driver
inclus

Appliche angolare a LED dotata di struttura in alluminio dalle finiture goffrate: bianco o nero. Con biemissione, due temperature di colore, resistenza estrema agli urti e controllo dell'abbagliamento.

Appliche d'angle à LED dotée d'une structure en aluminium avec finitions gaufrées : blanc ou noir. Avec double émission, deux températures de couleur, résistance extrême aux chocs et contrôle de l'éblouissement.



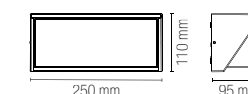
LED-W-LUXON BCO
8031414870677
FANEU00007795
lumen

colour temp. | colour



1550 lm

watt 12W
beam angle 120°



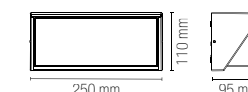
LED-W-LUXON ANT
8031414867097
FANEU00007794
lumen

colour temp. | colour



1550 lm

watt 12W
beam angle 120°





Appliche in alluminio dotata di sorgente luminosa LED SMD a basso consumo e due tonalità luminose. Il particolare design lo rende adatto agli ambienti esterni quanto interni di aree commerciali, residenziali o urbane.
 Applique en aluminium équipée d'une source lumineuse LED SMD à faible consommation et deux teintes lumineuses. Son design particulier la rend adaptée aussi bien aux environnements extérieurs qu'intérieurs, dans les zones commerciales, résidentielles ou urbaines.

Materiale
alluminio

Colore
bianco
nero

Temperatura colore selezionabile
3000K / 4000K

Driver
integrato

Matériaux
aluminium

Couleur
blanc
noir

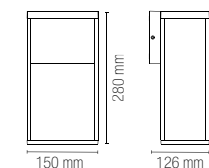
Température couleur sélectionnable
3000K / 4000K

Driver
intégré



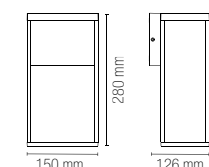
	colour temp.	colour
LED-W-GRIS-BCO 8031414897223 FANEU00007775		
lumen	1390 lm	

watt	12W
beam angle	180°



	colour temp.	colour
LED-W-GRIS-NER 8031414897230 FANEU00007777		
lumen	1390 lm	

watt	12W
beam angle	180°





Appliche a LED in alluminio gofrato nero in due dimensioni.
Con illuminazione a due gradazioni, doppia emissione e alta fedeltà cromatica per un punto luce essenziale ma non banale.
 Applique LED en aluminium gaufré noir disponible en deux dimensions.
 Avec éclairage à deux intensités, double émission et haute fidélité chromatique pour un point lumineux sobre mais original.

Materiale
alluminio

Colore
gofrato nero



Temperatura colore selezionabile
3000K / 4000K



Driver
incluso

Matériaux
aluminium

Couleur
noir gaufré



Température couleur sélectionnable
3000K / 4000K

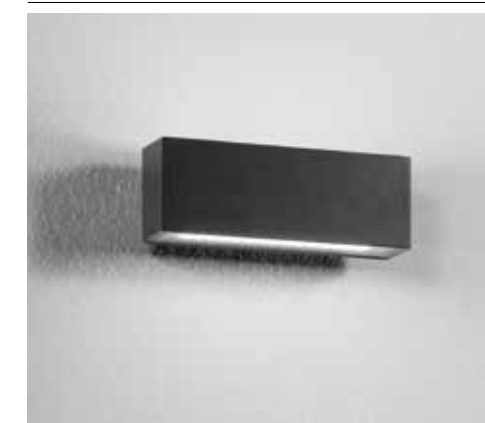
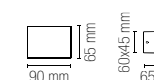


Driver
incluso



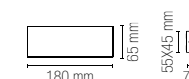
	colour temp.	colour
LED-W-AGERA-90 8031440360951 FANEU00007657		
lumen	680 lm	

watt	2 x 3W
beam angle	↓ 120° + 120° ↑



	colour temp.	colour
LED-W-AGERA-180 8031440360975 FANEU00007656		
lumen	1380 lm	

watt	2 x 6W
beam angle	↓ 120° + 120° ↑



BOXTER

Applique in alluminio goffrato con diverse finiture: bianco, silver, nero o corten. La fonte luminosa a biemissione e a due tonalità è generata da LED COB ad alta efficienza.

Applique en aluminium gaufré disponible en plusieurs finitions : blanc, argent, noir ou corten. La source lumineuse à double émission et deux teintes est générée par des LED COB à haute efficacité.



Informazioni tecniche / Informations techniques **BOXTER**



Materiale
alluminio

Colore
bianco
silver
nero
corten



Temperatura colore selezionabile
3000K / 4000K



Driver
incluso

Matériaux
aluminium

Couleur
blanc
argent
noir
corten



Température couleur sélectionnable
3000K / 4000K



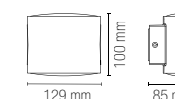
Driver
inclus



LED-W-BOXTER BCO
8031414873043
FANEU00007722
lumen

colour temp. | colour
960 lm

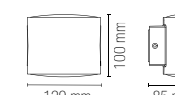
watt 2 x 4W
beam angle ↓ 120° + 120° ↑



LED-W-BOXTER SIL
8031414862399
FANEU00007725
lumen

colour temp. | colour
960 lm

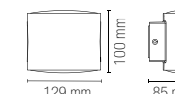
watt 2 x 4W
beam angle ↓ 120° + 120° ↑



LED-W-BOXTER NER
8031414862382
FANEU00007724
lumen

colour temp. | colour
960 lm

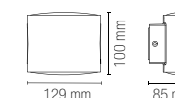
watt 2 x 4W
beam angle ↓ 120° + 120° ↑



LED-W-BOXTER BRO
8031414862405
FANEU00007723
lumen

colour temp. | colour
960 lm

watt 2 x 4W
beam angle ↓ 120° + 120° ↑





Appliche a LED CCT in policarbonato a biemissione singola o multipla. Anticorrosione, garantisce resistenza agli urti e protezione da polvere e liquidi rendendolo idoneo agli spazi esterni e piscine.
 Applique LED CCT en polycarbonate à double émission simple ou multiple. Anticorrosion, elle garantit une résistance aux chocs et une protection contre la poussière et les liquides, ce qui la rend adaptée aux espaces extérieurs et aux piscines.

- Materiale**
PC
- Colore**
bianco opaco
nero opaco
- Temperatura colore**
3000K / 4000K
- Driver**
integrato
- Matériaux**
PC
- Couleur**
blanc mat
noir mat
- Température couleur**
3000K / 4000K
- Driver**
intégré

		LED-W-KLEIN-AP2-BCO	colour temp.	colour
		8031414916337 FANEU00007782 lumen	240 lm	
		LED-W-KLEIN-AP2-NER	colour temp.	colour
		8031414916320 FANEU00007783 lumen	240 lm	
		watt	2W	
		beam angle	60°	

		LED-W-KLEIN-AP6-BCO	colour temp.	colour
		8031414916351 FANEU00007784 lumen	800 lm	
		LED-W-KLEIN-AP6-NER	colour temp.	colour
		8031414916344 FANEU00007785 lumen	800 lm	
		watt	6W	
		beam angle	60°	



Materiale
alluminio

Colore
goffrato bianco
goffrato antracite



Temperatura colore selezionabile
3000K / 4000K



Driver
incluso

Matériaux
aluminium

Couleur
blanc gaufré
anthracite gaufré



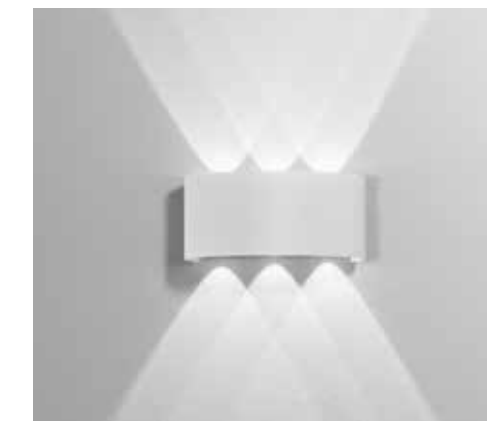
Température couleur sélectionnable
3000K / 4000K



Driver
inclus

Appliche a LED in alluminio bianco o antracite gofrato caratterizzata dalla biemissione generata da punti luce multipli. Un design morbido e ricercato composto da materiali iperresistenti.

Appliche LED en aluminium blanc ou anthracite gaufré caractérisée par une double émission générée par plusieurs points lumineux. Un design doux et raffiné composé de matériaux ultra-résistants.



	colour temp.	colour
LED-W-BEETLE BCO 8031414876952 FANEU00007709		
lumen	600 lm	

watt	6W
beam angle	100°



	colour temp.	colour
LED-W-BEETLE GR 8031414876969 FANEU00007710		
lumen	600 lm	

watt	6W
beam angle	100°



HERCULES

Applique LED tecnico-decorativa con corpo in alluminio dalla finitura corten e diffusore in policarbonato. Di fattura resistente, accresce il suo fascino grazie alla temperatura colore selezionabile.
Applique LED technique et décorative avec corps en aluminium finition corten et diffuseur en polycarbonate. De fabrication résistante, elle renforce son charme grâce à la température de couleur sélectionnable.



Informazioni tecniche / Informations techniques **HERCULES**



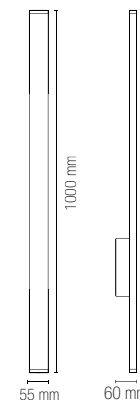
- Materiale**
alluminio e acrilico
- Colore**
corten
- Temperatura colore selezionabile**
2700K / 3300K / 4000K
- Driver**
incluso
- Matériaux**
aluminium et acrylique
- Couleur**
corten
- Température couleur sélectionnable**
2700K / 3300K / 4000K
- Driver**
intégré



LED-HERCULES-100
8031414935093
FANEU00027271
lumen

colour temp.	colour
3500 lm	

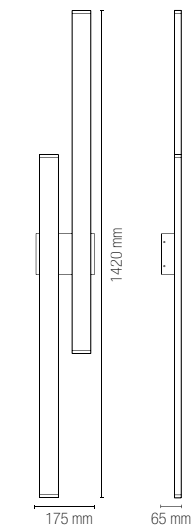
watt	23W
beam angle	120°
pf	0.95



LED-HERCULES-140
8031414935109
FANEU00027272
lumen

colour temp.	colour
6800 lm	

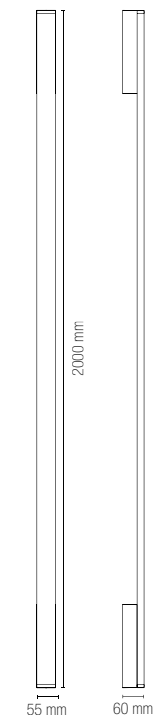
watt	47W
beam angle	120°
pf	0.98



LED-HERCULES-200
8031414935116
FANEU00027273
lumen

colour temp.	colour
6800 lm	

watt	47W
beam angle	120°
pf	0.98



In.tec light APPLIQUE / APPLIQUES

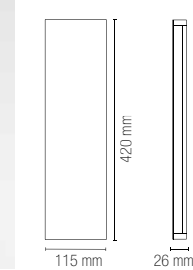


Fascia a LED in alluminio gofrato con finitura antracite. Progettata per assicurare eleganza e insieme protezione da polvere e liquidi, resistenza a impatti e alta resa cromatica.
 Bande LED en aluminium gauffré avec finition anthracite. Conçue pour garantir élégance et protection contre la poussière et les liquides, résistance aux chocs et rendu chromatique élevé.

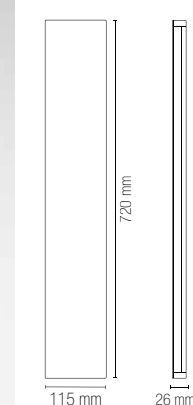
- Materiale**
alluminio
- Colore**
gofrato antracite
- Temperatura colore**
4000K
- Driver**
incluso
- Matériaux**
aluminium
- Couleur**
anthracite gauffré
- Température couleur**
4000K
- Driver**
inclus



LED-RIBBON-42 8031414882335 FANEU00007268	colour temp.	colour
	lumen	1600 lm
watt	2 x 6W	
beam angle	120°	



LED-RIBBON-72 8031414882342 FANEU00007269	colour temp.	colour
	lumen	2600 lm
watt	2 x 10W	
beam angle	120°	



In.tec light APPLIQUE / APPLIQUES



Materiale
termoplastica

Colore
nero



Temperatura colore
4000K



Driver
incluso

Matériaux
thermoplastique

Couleur
noir



Température couleur
4000K



Driver
inclus

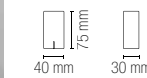
Fascia a LED in termoplastica. Si integra perfettamente a spazi commerciali, residenziali o urbani caratterizzandoli con il suo design iperminimale e l'emissione a fascio di luce netto, singola o doppia.

Bande LED en thermoplastique. Elle s'intègre parfaitement aux espaces commerciaux, résidentiels ou urbains, qu'elle caractérise par son design hyper minimaliste et son faisceau lumineux net, simple ou double.



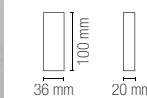
	colour temp.	colour
LED-LASER 8031414882328 FANEU00006685		
lumen	170 lm	

watt	3W
beam angle	5°



	colour temp.	colour
LED-LASER-BIS 8031414882311 FANEU00006686		
lumen	40 lm	

watt	5W
beam angle	2 x 4°

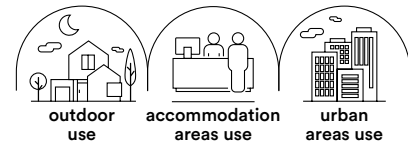


ALFA

Applique a LED in alluminio con tonalità di luce selezionabile (CCT) e paratie regolabili indipendenti che permettono di personalizzare il fascio luminoso.

Disponibili in 4 finiture goffrate: bianco, silver, antracite e corten.

Applique LED en aluminium avec tonalité de lumière sélectionnable (CCT) et déflecteurs réglables indépendants permettant de personnaliser le faisceau lumineux. Disponible en 4 finitions gaufrées: blanc, argent, anthracite et corten.



ALFA



Materiale

alluminio

Colore

goffrato bianco
goffrato silver
goffrato antracite
goffrato corten



Temperatura colore

3000K / 4000K



Driver

incluso

Matériaux

aluminium

Couleur

blanc gaufré
argent gaufré
anthracite gaufré
corten gaufré



Température couleur

3000K / 4000K



Driver

inclus



LED-W-ALFA-10-BCO
8031414905843
FANEU00007665
lumen 1200 lm

colour temp. colour

watt 10W
beam angle ↓ 10°/120° + 10°/120° ↑



LED-W-ALFA-10-GR
8031414905850
FANEU00007669
lumen 1200 lm

colour temp. colour

watt 10W
beam angle ↓ 10°/120° + 10°/120° ↑



LED-W-ALFA-10-ANT
8031414929351
FANEU00009571
lumen 1200 lm

colour temp. colour

watt 10W
beam angle ↓ 10°/120° + 10°/120° ↑

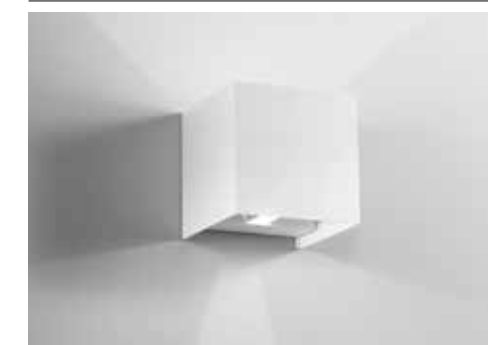
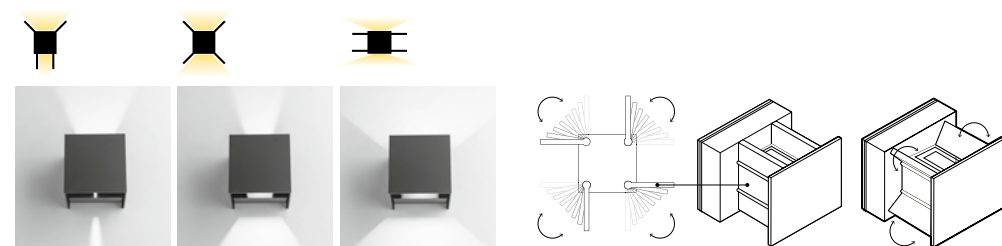


LED-W-ALFA-10-BRO
8031414929368
FANEU00009572
lumen 1200 lm

colour temp. colour

watt 10W
beam angle ↓ 10°/120° + 10°/120° ↑

Luce biemissione con paratie regolabili indipendenti /
Lumière bi-émission avec cloisons réglables indépendantes



LED-W-ALFA-20-BCO
8031414905867
FANEU00007679
lumen 1800 lm

colour temp. colour

watt 18W
beam angle ↓ 10°/120° + 10°/120° ↑



LED-W-ALFA-20-GR
8031414929344
FANEU00009569
lumen 1800 lm

colour temp. colour

watt 18W
beam angle ↓ 10°/120° + 10°/120° ↑



LED-W-ALFA-20-ANT
8031414905874
FANEU00007678
lumen 1800 lm

colour temp. colour

watt 18W
beam angle ↓ 10°/120° + 10°/120° ↑



LED-W-ALFA-20-BRO
8031414905881
FANEU00007680
lumen 1800 lm

colour temp. colour

watt 18W
beam angle ↓ 10°/120° + 10°/120° ↑



Applicare a LED in alluminio bianco o silver gofrato con paratie regolabili indipendenti per direzionare i due fasci luminosi. L'illuminazione è a temperatura dinamica (CCT).

Applique LED en aluminium blanc ou argent gaufré avec déflecteurs réglables indépendamment pour orienter les deux faisceaux lumineux. L'éclairage est à température dynamique (CCT).

Materiale
alluminio

Colore
gofrato bianco
gofrato silver



Temperatura colore
3000K / 4000K



Driver
incluso

Matériaux
aluminium

Couleur
blanc gaufré
argent gaufré



Température couleur
3000K / 4000K



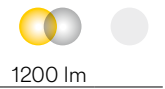
Driver
inclus



LED-W-DELTA-10-BCO

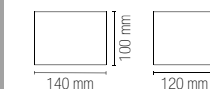
8031414905829
FANEU00007732
lumen

colour temp. | colour



1200 lm

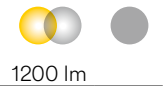
watt 2 × 5W
beam angle ↓ 10°/120° + 10°/120° ↑



LED-W-DELTA-10-GR

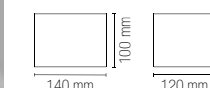
8031414905836
FANEU00007735
lumen

colour temp. | colour

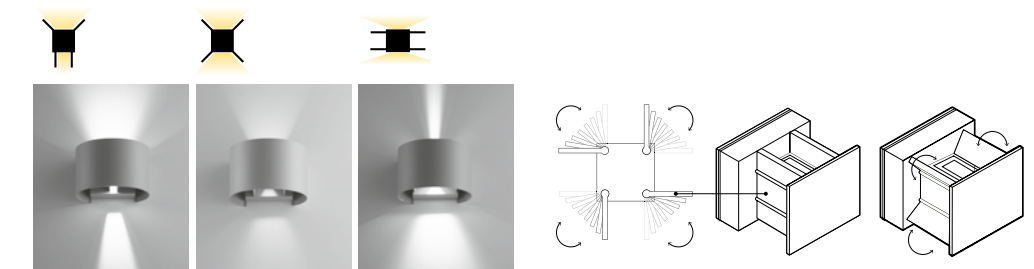


1200 lm

watt 2 × 5W
beam angle ↓ 10°/120° + 10°/120° ↑

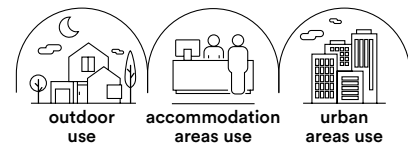


Luce biemissione con paratie regolabili indipendenti /
Lumière bi-émission avec cloisons réglables indépendantes



PARKER

Applique a LED in cemento bianco o grigio naturale. Disponibile in diverse dimensioni, fornisce un tocco minimale e materico agli ambienti outdoor, offrendo altissima resa cromatica e protezione da liquidi e polvere. Applique LED en ciment blanc ou gris naturel. Disponible en différentes dimensions, il apporte une touche minimaliste et matérielle aux espaces extérieurs, offrant une protection et un rendu chromatique très élevé, ainsi qu'une protection contre les liquides et la poussière.



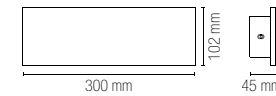
PARKER



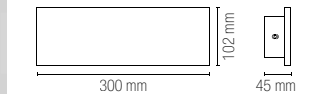
- Materiale**
cemento
- Colore**
bianco
grigio
- Temperatura colore selezionabile**
3000K / 4000K
- Driver**
incluso
- Matériaux**
ciment
- Couleur**
blanc
gris
- Température couleur sélectionnable**
3000K / 4000K
- Driver**
inclus



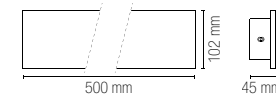
LED-PARKER-AP30 GR		colour temp.	colour
8031414866977			
FANEU00007029			
lumen		1080 lm	
watt	9W		
beam angle	↓ 120° + 120° ↑		



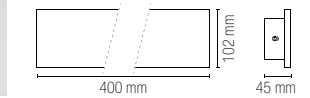
LED-PARKER-AP30		colour temp.	colour
8031414864195			
FANEU00007028			
lumen		1080 lm	
watt	9W		
beam angle	↓ 120° + 120° ↑		



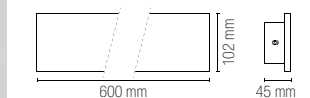
LED-PARKER-AP50 GR		colour temp.	colour
8031414866984			
FANEU00007035			
lumen		2100 lm	
watt	16W		
beam angle	↓ 120° + 120° ↑		



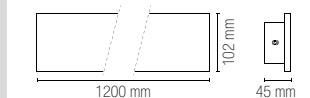
LED-PARKER-AP40		colour temp.	colour
8031414864201			
FANEU00007032			
lumen		1400 lm	
watt	12W		
beam angle	↓ 120° + 120° ↑		



LED-PARKER-AP60		colour temp.	colour
8031414862504			
FANEU00007038			
lumen		2640 lm	
watt	20W		
beam angle	↓ 120° + 120° ↑		



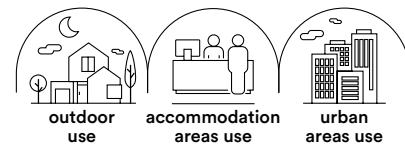
LED-PARKER-AP120		colour temp.	colour
8031414862511			
FANEU00007025			
lumen		3800 lm	
watt	30W		
beam angle	↓ 120° + 120° ↑		



PORTLAND

Applique cilindrica in cemento bianco con attacco GU10, biemissione e alta protezione da polvere e liquidi. Discreta quanto distinta, valorizza aree di transito quanto spazi urbani con sobrietà.

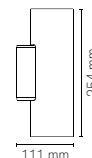
Applique cylindrique en béton blanc avec douille GU10, double émission et haute protection contre la poussière et les liquides. Aussi discrète que distinguée, elle met en valeur les zones de passage et les espaces urbains avec sobriété.



colour

I-PORTLAND-AP2 BCO
8031414863563
FANEU00003208

2 x GU10 MAX 35W



Connettore IP65 incluso /
Connecteur IP65 inclus

Lampadina non inclusa /
Ampoule non incluse

OAKLAND

Applique LED in cemento bianco a biemissione. L'attacco GU10 offre funzionalità e robustezza per un'integrazione perfetta con ambienti esterni moderni, in particolare spazi commerciali o residenziali.

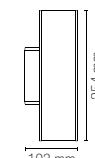
Applique LED en béton blanc à double émission. La douille GU10 offre fonctionnalité et robustesse pour une intégration parfaite dans les environnements extérieurs modernes, en particulier les espaces commerciaux ou résidentiels.



colour

I-OAKLAND-AP2 BCO
8031414864218
FANEU00002965

2 x GU10 MAX 10W



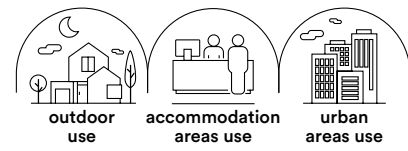
Connettore IP65 incluso /
Connecteur IP65 inclus

Lampadina non inclusa /
Ampoule non incluse

JUMP

Applique cilindrica in alluminio LED a biemissione. Disponibile in tre finiture - bianco, silver o in acciaio inox - per armonizzarsi con le linee e i materiali di realizzazione delle aree esterne.

Applique cylindrique en aluminium à double émission LED. Disponible en trois finitions - blanc, argent ou acier inoxydable - pour s'harmoniser avec les lignes et les matériaux utilisés dans les espaces extérieurs.



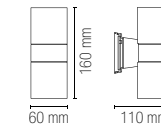
Informazioni tecniche / Informations techniques **JUMP**



Lampadina non inclusa / Ampoule non incluse



	colour
I-JUMP-AP2 BCO 8031414862351 FANEU00002383	
I-JUMP-AP2 SIL 8031414862344 FANEU00002385	
I-JUMP-AP2 INOX 8031414862368 FANEU00002384	



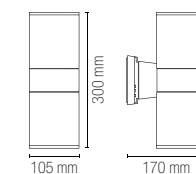
2 x GU10 MAX 35W



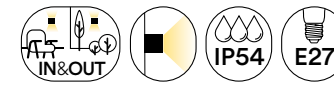
Lampadina non inclusa / Ampoule non incluse



	colour
I-JUMP-AP2-E27 SIL 8031414865390 FANEU00002386	



2XE27 MAX 60W



Articolo realizzato in vetro e alluminio disponibile nei colori bianco o antracite con fascio di luce simmetrico. Il particolare design conferisce un tocco di personalità ideale per spazi esterni neutri.

Article en verre et aluminium disponible en blanc ou anthracite avec faisceau lumineux symétrique. Son design particulier apporte une touche de personnalité idéale pour les espaces extérieurs neutres.



Lampadina consigliata / Ampoule conseillée

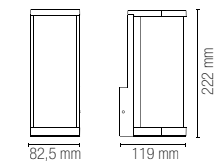


Lampadina non inclusa / Ampoule non incluse



I-ROSEN-AP-BCO
8031414931316
FANEU00025169

1 x E27 MAX 25W

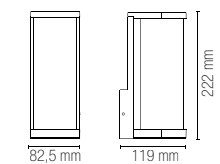


colour



I-ROSEN-AP-ANT
8031414931330
FANEU00025170

1 x E27 MAX 25W



colour



ONE

Applique a LED in alluminio bianco, antracite o corten gofrato. Disponibile a singola o doppia emissione e in due dimensioni. L'attacco GU10 permette un'integrazione discreta con l'ambiente outdoor.

Applique LED en aluminium blanc, anthracite ou corten gaufré. Disponible en version simple ou double et en deux dimensions. La douille GU10 permet une intégration discrète dans l'environnement extérieur.



Informazioni tecniche / Informations techniques **ONE**



Lampadina non inclusa / Ampoule non incluse



	colour	
I-ONE-AP1 BCO 8031414878857 FANEU00002982		
I-ONE-AP1 ANT 8031414073009 FANEU00002981		
I-ONE-AP1 BRO 8031414048861 FANEU00002983		

1 x GU10 MAX 35W



Lampadina non inclusa / Ampoule non incluse



	colour	
I-ONE-AP2 BCO 8031414878864 FANEU00002985		
I-ONE-AP2 ANT 8031414082100 FANEU00002984		
I-ONE-AP2 BRO 8031414079995 FANEU00002986		

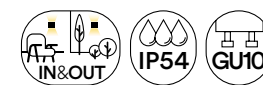
2 x GU10 MAX 35W



QUBO

Applique a LED con attacco GU10 in alluminio bianco, antracite o corten gofrato. Disponibile nella variante quadrata mini con singola emissione o nella versione normale a biemissione.

Applique LED avec douille GU10 en aluminium blanc, anthracite ou corten gaufré. Disponible en version mini carrée à émission unique ou en version normale à double émission.



Informazioni tecniche / Informations techniques **QUBO**



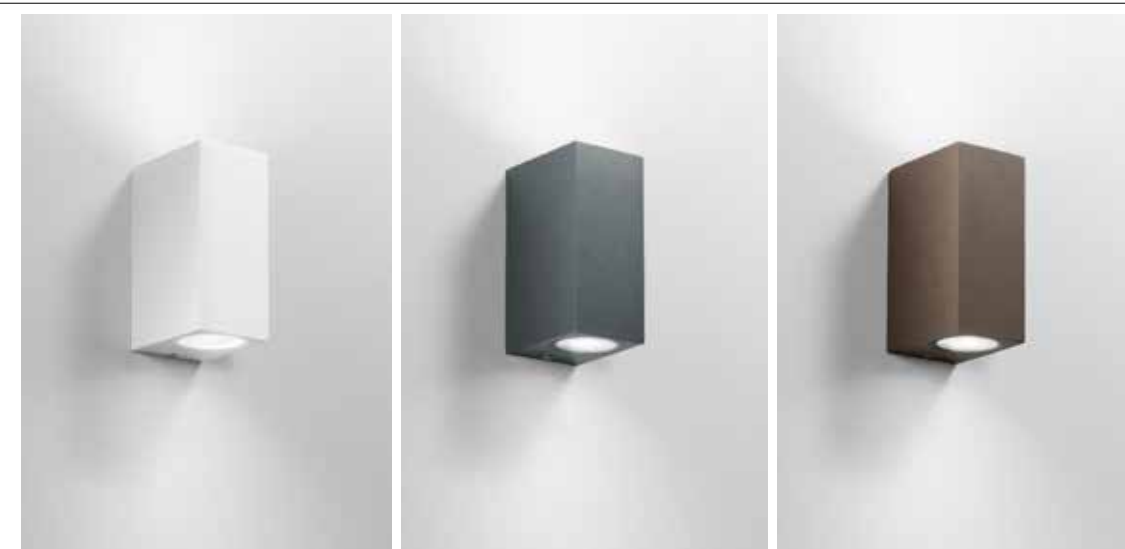
Lampadina non inclusa / Ampoule non incluse



	colour	
I-QUBO-AP1 BCO 8031414878833 FANEU00003443		
I-QUBO-AP1 ANT 8031414084203 FANEU00003442		
I-QUBO-AP1 BRO 8031414082117 FANEU00003444		
1 x GU10 MAX 35W		



Lampadina non inclusa / Ampoule non incluse



	colour	
I-QUBO-AP2 BCO 8031414878840 FANEU00003446		
I-QUBO-AP2 ANT 8031414084289 FANEU00003445		
I-QUBO-AP2 BRO 8031414083336 FANEU00003447		
2 x GU10 MAX 35W		

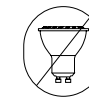


POPUP

Appliche in metallo disponibile in due diverse misure e in tre varianti colore: bianco, bronzo o nero. Con pratico attacco GU10 per l'integrazione discreta e agevolata negli spazi outdoor.
 Applique en métal, disponible en deux tailles et en trois couleurs : blanc, bronze ou noir. Avec une douille GU10 pratique pour une intégration discrète et facile dans les espaces extérieurs.



Informazioni tecniche / Informations techniques **POPUP**

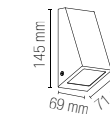


Lampadina non inclusa / Ampoule non incluse



	colour
I-POPUP-M-BCO 8031414935123 FANEU00026202	
I-POPUP-M-NER 8031414935130 FANEU00026203	
I-POPUP-M-BRO 8031414935147 FANEU00026204	

1 x GU10 MAX 15W

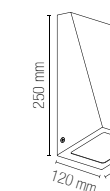


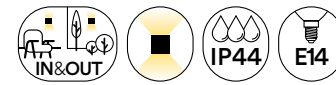
Lampadina non inclusa / Ampoule non incluse



	colour
I-POPUP-L-BCO 8031414935154 FANEU00026205	
I-POPUP-L-NER 8031414935161 FANEU00026206	
I-POPUP-L-BRO 8031414935178 FANEU00026207	

1 x E27 MAX 15W





Appliche con diffusore in policarbonato e corpo in alluminio nelle finiture bianco, silver o bronzo. Il design elegante e l'illuminazione a biemissione rendono l'applicazione ideale per ambienti signorili contemporanei, interni quanto esterni.

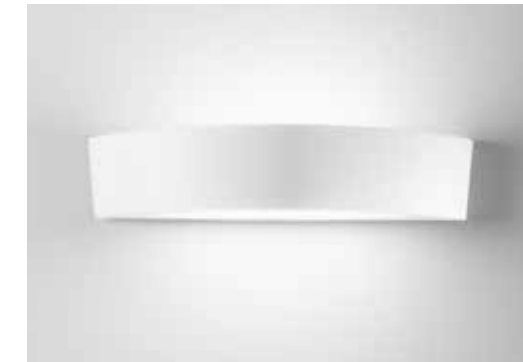
Applicque avec diffuseur en polycarbonate et corps en aluminium disponible en finitions blanc, argent ou bronze. Son design élégant et son éclairage à double émission en font l'applicque idéale pour les environnements contemporains raffinés, tant à l'intérieur qu'à l'extérieur.



Lampadina consigliata / Ampoule conseillée



Lampadina non inclusa / Ampoule non incluse



colour

I-TUCSON-AP BCO
8031414862160
FANEU00003866

2 x E14 MAX 40W



colour

I-TUCSON-AP SIL
8031414862184
FANEU00003868

2 x E14 MAX 40W



colour

I-TUCSON-AP BRO
8031414862191
FANEU00003867

2 x E14 MAX 40W



Appliche con frontale in alluminio e diffusore in PC.
Disponibile nei colori bianco, nickel o nero, offre illuminazione a triemissione e protezione da urti, polvere e acqua.
 Applique avec façade en aluminium et diffuseur en PC.
 Disponible en blanc, nickel ou noir, elle offre un éclairage à trois faisceaux et une protection contre les chocs, la poussière et l'eau.



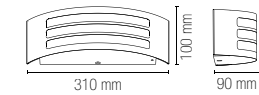
Lampadina non inclusa /
 Ampoule non incluse



I-SOLIX-AP-BCO
 8031414946839
 FANEU00028324

colour

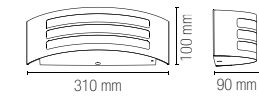
1 x E27 MAX 20W



I-SOLIX-AP-CR
 8031414946792
 FANEU00028320

colour

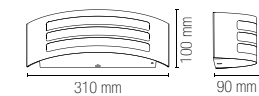
1 x E27 MAX 20W



I-SOLIX-AP-NER
 8031414946846
 FANEU00028325

colour

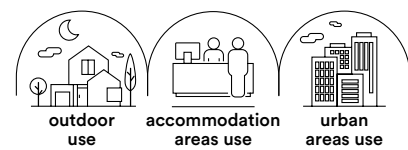
1 x E27 MAX 20W



AUSTIN

Appliche in alluminio nelle finiture bianco, silver, nero o bronzo. Il diffusore è in policarbonato con emissione tripla. Una soluzione discreta e funzionale con protezione da liquidi e polvere.

Applique en aluminium disponible en finitions blanc, argent, noir ou bronze. Le diffuseur est en polycarbonate à triple émission. Une solution discrète et fonctionnelle avec protection contre les liquides et la poussière.



Informazioni tecniche / Informations techniques **AUSTIN**



Lampadina non inclusa / Ampoule non incluse

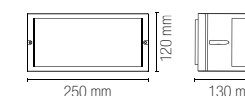


I-AUSTIN-AP BCO
8031440362122
FANEU00001201

colour



1 x E27 MAX 42W

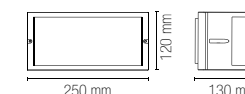


I-AUSTIN-AP SIL
8031414862429
FANEU00001204

colour



1 x E27 MAX 42W

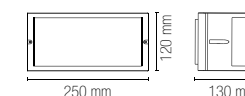


I-AUSTIN-AP NER
8031440362139
FANEU00001203

colour



1 x E27 MAX 42W

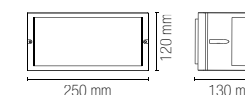


I-AUSTIN-AP BRO
8031440362108
FANEU00001202

colour



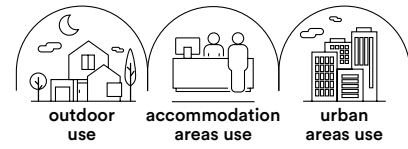
1 x E27 MAX 42W



ATLANTA

Applique in alluminio con elegante finitura antracite e diffusore opale in policarbonato. Con protezione da polveri e liquidi per l'inserimento sicuro in ambienti outdoor.

Applique en aluminium avec une élégante finition anthracite et un diffuseur opale en polycarbonate. Avec protection contre la poussière et les liquides pour une utilisation en toute sécurité dans les environnements extérieurs.

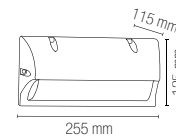


I-ATLANTA-AP
8031440312257
FANEU00001183

colour



1 x E27 MAX 42W

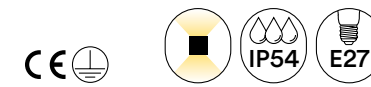


Lampadina non inclusa /
Ampoule non incluse

DENVER

Applique a biemissione realizzato in alluminio. Con diffusore opale in policarbonato e finitura antracite, per un'illuminazione funzionale quanto decorativa.

Applique à double émission réalisée en aluminium. Avec diffuseur opale en polycarbonate et finition anthracite, pour un éclairage aussi fonctionnel que décoratif.

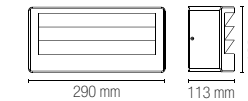


I-DENVER-AP
8031440312264
FANEU00001580

colour



1 x E27 MAX 42W

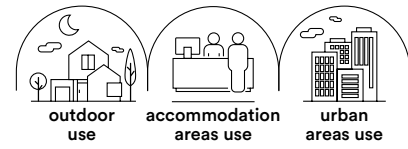


Lampadina non inclusa /
Ampoule non incluse

MONDRIAN

Applique in metallo bianco, nero, silver o bronzo con diffusore in vetro. Un design classico che strizza l'occhio al contemporaneo per integrarsi armoniosamente con diversi stili architettonici.

Applique en métal blanc, noire, argenté ou bronze avec diffuseur en verre. Un design classique qui fait un clin d'œil au contemporain pour s'intégrer harmonieusement à différents styles architecturaux.



I-MONDRIAN-AP BCO
8031414896134
FANEU00002848

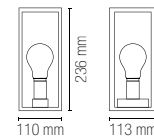


I-MONDRIAN-AP SIL
8031414862306
FANEU00002851

I-MONDRIAN-AP NER
8031414896127
FANEU00002850

I-MONDRIAN-AP BRO
8031414862313
FANEU00002849

1 x E27 MAX 25W



Lampadina non inclusa / Ampoule non incluse

GAETA

Lantern in alluminio pressofuso con finitura nero-oro e diffusore in vetro. Gaeta è un complemento d'arredo per esterni dalla forte personalità, impeccabile in ambienti classici quanto chic.

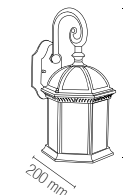
Lanterne en aluminium moulé sous pression avec finition noir-or et diffuseur en verre. Gaeta est un complément d'ameublement d'extérieur à la forte personnalité, impeccable dans les environnements classiques et chics.



LANT-GAETA-AP1
8031440313278
FANEU00005561



1 x E27 MAX 60W



Lampadina non inclusa / Ampoule non incluse

PAVÈ

Faretto LED in metallo antracite e vetro trasparente. Offre resistenza agli urti e alta protezione da liquidi e polvere. Disponibile in tre dimensioni, può essere completato con l'accessorio di fissaggio a picchetto.

Spot LED en métal anthracite et verre transparent. Il offre une résistance aux chocs et une protection élevée contre les liquides et la poussière. Disponible en trois dimensions, il peut être complété par un accessoire de fixation à piquet.



Informazioni tecniche / Informations techniques **PAVÈ**



Materiale
metallo
diffusore
vetro trasparente

Colore
antracite



Temperatura colore
3000K



Driver
integrato

Matériaux
métal
diffuseur
verre transparent

Couleur
anthracite



Température couleur
3000K



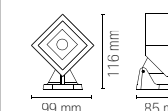
Driver
intégré



LED-PAVE-7
8031414922925
FANEU00027278
lumen

colour temp.	colour
730 lm	

watt	6W
beam angle	45°
pf	-



**Accessorio non incluso /
Accessoire non inclus**

Accessorio per
fissaggio a picchetto /
Accessoire de
fixation au piquet



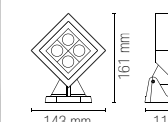
LED-PAVE-7-SPK
8031414937226
FANEU00027105



LED-PAVE-20
8031414922932
FANEU00027277
lumen

colour temp.	colour
2300 lm	

watt	17W
beam angle	45°
pf	-



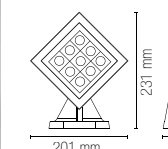
LED-PAVE-2030-SPK
8031414937233
FANEU00027106



LED-PAVE-30
8031414922949
FANEU00027276
lumen

colour temp.	colour
3500 lm	

watt	26W
beam angle	45°
pf	0.90



LED-PAVE-2030-SPK
8031414937233
FANEU00027106



Collezione in alluminio a LED integrato con finitura gofrata antracite. Con picchetto per fissaggio, offre luce calda e tre altezze diverse. Ideale per caratterizzare giardini esterni e spazi in stile contemporaneo.

Collection en aluminium avec LED intégrée et finition anthracite gaufrée. Avec piquet de fixation, elle offre une lumière chaude et trois hauteurs différentes. Idéale pour mettre en valeur les jardins extérieurs et les espaces de style contemporain.

Materiale
alluminio

Colore
gofrato antracite



Temperatura colore
3000K



Driver
DC 24V
tensione costante
non incluso

Matériaux
aluminium

Couleur
anthracite gaufré



Température couleur
3000K



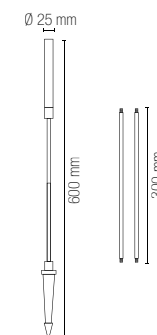
Driver
Tension constante
DC 24V
non incluse



Driver da/ da la p. 414
Controller da/ da la p. 430



	colour temp.	colour
LED-WAX-P120		
8031414922956		
FANEU00027444		
lumen	385lm	
watt		3W
beam angle		120°



Picchetto per installazione nel terreno incluso / Piquet pour l'installation dans le sol inclus



Una collezione minimale in alluminio a LED con finitura antracite o corten goffrato. Elegante quanto anticonformista, Puck offre un'ottima resistenza agli impatti, protezioni da polvere e liquidi e alta fedeltà cromatica.

Une collection minimaliste en aluminium à LED avec finition anthracite ou corten gaufré. Aussi élégant qu'anticonformiste, Puck offre une excellente résistance aux chocs, une protection contre la poussière et les liquides et une grande fidélité chromatique.

Materiale
alluminio

Colore
goffrato antracite
goffrato corten



Temperatura colore
3000K



Driver
DC 24V
tensione costante
non incluso

Matériaux
aluminium

Couleur
anthracite gaufré
corten gaufré



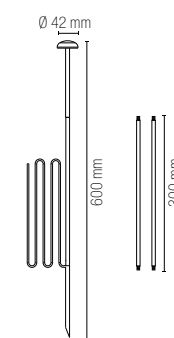
Température couleur
3000K



Driver
Tension constante
DC 24V
non include



	colour temp.	colour
LED-PUCK-P120-ANT 8031414918652 FANEU00007154 lumen		
LED-PUCK-P120-BRO 8031414918669 FANEU00007155 lumen		
watt	3W	
beam angle	180°	



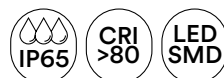
PEG

Proiettore in termoplastica a temperatura di colore calda o fredda. Con picchetto incluso, offre ottima resa cromatica e un'eccellente protezione da acqua e polvere.

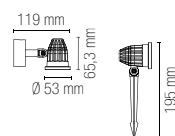
Projecteur en thermoplastique à température de couleur chaude ou froide. Avec piquet inclus, il offre un excellent rendu chromatique et une excellente protection contre l'eau et la poussière.



- Materiale**
PC
- Colore**
nero
- Temperatura colore**
3000K / 4000K
- Driver**
integrato
- Matériaux**
PC
- Couleur**
noir
- Température couleur**
3000K / 4000K
- Driver**
intégré



	colour temp.	colour
LED-PEG-9C-NER 8031414889600 FANEU00007090 lumen	900 lm	
LED-PEG-9M-NER 8031414895403 FANEU00007091 lumen	900 lm	
watt		9W
beam angle		60°



HAYDON

Faro proiettore in alluminio con picchetto incluso. Fornisce illuminazione con LED integrato COB e superiori caratteristiche tecniche: eccellente protezione da urti, polvere e liquidi e fedeltà cromatica eccellente.

Projecteur en aluminium avec piquet inclus. Il fournit un éclairage grâce à une LED COB intégrée et offre des caractéristiques techniques supérieures: excellente protection contre les chocs, la poussière et les liquides, et excellente fidélité chromatique.



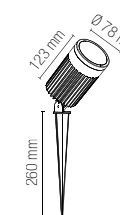
- Materiale**
alluminio
- Colore**
nero
- Temperatura colore**
3000K / 4000K / 6000K
- Driver**
incluso
- Matériaux**
aluminium
- Couleur**
noir
- Température couleur**
3000K / 4000K / 6000K
- Driver**
incluse



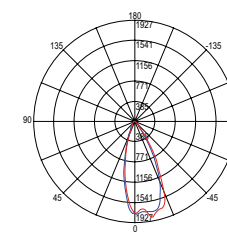
	colour temp.
LED-HAYDON-15 8031414938995 FANEU00027561 lumen	1490 lm
watt	15W
beam angle	30°



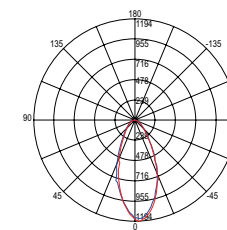
	colour temp.
LED-HAYDON-30 8031414933754 FANEU00025859 lumen	3155 lm
watt	30W
beam angle	30°



Fotometria del prodotto /
Photométrie du produit



LED-HAYDON-15

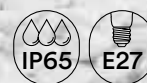


LED-HAYDON-30

GRUBB

Proiettore in termoplastica nero. Dotato di picchetto e lampadina LED SMD inclusa, oltre che del funzionale attacco GU10, per un'installazione discreta negli spazi verdi di aree urbane, residenziali o commerciali, grazie alla protezione da liquidi e polvere.

Projecteur en thermoplastique noir. Equipé d'un piquet de terre et d'une ampoule LED SMD incluse, ainsi que d'une douille GU10 fonctionnelle, pour une installation discrète dans les espaces verts des zones urbaines, résidentielles ou commerciales, grâce à sa protection contre les liquides et la poussière.

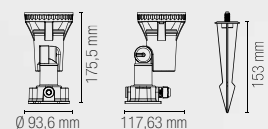


LED-GRUBB-7M
8031414883554
FANEU00006312

colour



1 x E27



Accessori inclusi /
Accessoires inclus



Lampadina LED SMD /
Ampoule LED SMD

watt	7W
beam angle	32°
cri	80
on/off	>10.000
durata/durée	25000h
4000K	
lumen	510 lm
dimmer	

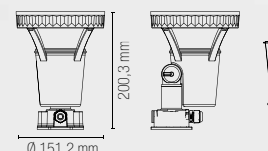


LED-GRUBB-15M
8031414883547
FANEU00006311

colour



1 x E27



Accessori inclusi /
Accessoires inclus



Lampadina LED SMD /
Ampoule LED SMD

watt	15W
beam angle	32°
cri	80
on/off	>10.000
durata/durée	25000h
4000K	
lumen	1100 lm
dimmer	

AKRON

Collezione di proiettori di alluminio con finitura bianca, nera o corten e picchetto compreso. Fornisce un'ottimale protezione da acqua e polvere e cablaggio diretto, grazie all'attacco GU10.

Collection de projecteurs en aluminium avec finition blanche, noire ou corten et piquet inclus. Offre une protection optimale contre l'eau et la poussière et un câblage direct, grâce à la douille GU10.



I-AKRON-BCO
8031414882649
FANEU00001018

colour



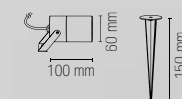
I-AKRON-NER
8031414882663
FANEU00001021



I-AKRON-BRO
8031414882656
FANEU00001019



1 x GU10 MAX 35W

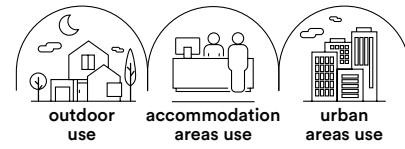


Lampadina non inclusa /
Ampoule non incluse

DROP

Collezione in alluminio finitura antracite con diffusore in policarbonato. Offre illuminazione diffusa ad alta efficienza (con attacco G9) ed eccellente resistenza a polvere e liquidi. Semplice quanto caratteristico.

Collection en aluminium finition anthracite avec diffuseur en polycarbonate. Offre un éclairage diffus à haute efficacité (avec douille G9) et une excellente résistance à la poussière et aux liquides. À la fois simple et atypique.



Informazioni tecniche / Informations techniques **DROP**



Lampadina consigliata / Ampoule conseillée

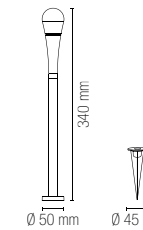


Lampadina non inclusa / Ampoule non incluse



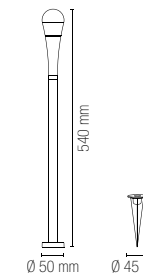
colour ●
I-DROP-P33-ANT
 8031414883073
 FANEU00001710

1 x G9 LED



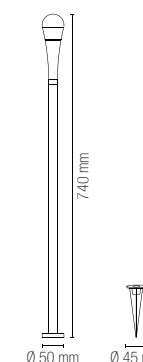
colour ●
I-DROP-P53-ANT
 8031414883080
 FANEU00001711

1 x G9 LED



colour ●
I-DROP-P73-ANT
 8031414882793
 FANEU00001712

1 x G9 LED





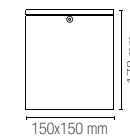
Plafoniere / Plafonniers
outdoor





Plafoniera in alluminio nelle finiture bianco, nero e corten. Disponibile in versione cubica o cilindrica, aggiunge un tocco di eleganza minimale sia agli ambienti esterni che interni, rendendola ideale in particolare per le strutture ricettive.
 Plafonnier en aluminium en blanc, noir ou corten. Disponible en version cubique ou cylindrique, il ajoute une touche d'élégance minimaliste aux espaces extérieurs et intérieurs, ce qui le rend particulièrement adapté aux structures d'accueil.



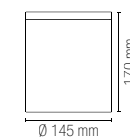
	colour
I-CITIZEN-Q1-BCO 8031414882922 FANEU00001469	
I-CITIZEN-Q1-NER 8031414882939 FANEU00001471	
I-CITIZEN-Q1-BRO 8031414882915 FANEU00001470	



-  Lampadina consigliata / Ampoule conseillée
-  Lampadina non inclusa / Ampoule non incluse



	colour
I-CITIZEN-R1-BCO 8031414882892 FANEU00001473	
I-CITIZEN-R1-NER 8031414882908 FANEU00001475	
I-CITIZEN-R1-BRO 8031414882885 FANEU00001474	



-  Lampadina consigliata / Ampoule conseillée
-  Lampadina non inclusa / Ampoule non incluse

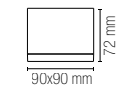
1 x E27



Plafoniera con corpo in alluminio disponibile con finiture bianco, nero o corten.
La collezione è caratterizzata da forme minimali e dal diffusore con leggero rientro, per personalizzare spazi interni ed esterni di strutture e aree urbane.
 Plafonnier en aluminium disponible en blanc, noir ou corten. La collection se caractérise par des formes minimalistes et un diffuseur légèrement rentré, permettant de personnaliser les espaces intérieurs et extérieurs des structures d'accueil et des zones urbaines.



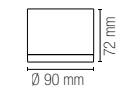
	colour
I-TOWER-Q1-BCO 8031414922093 FANEU00003827	
I-TOWER-Q1-NER 8031414922116 FANEU00003829	
I-TOWER-Q1-BRO 8031414922109 FANEU00003828	



1 x GX53



	colour
I-TOWER-R1-BCO 8031414918522 FANEU00003830	
I-TOWER-R1-NER 8031414918515 FANEU00003832	
I-TOWER-R1-BRO 8031414918539 FANEU00003831	



1 x GX53



TOGO

Una collezione di plafoniere LED in acrilico disponibili in diverse geometrie e dimensioni. Offre tre temperature colore, eccellente protezione da polvere e liquidi e alta resa cromatica. Una soluzione per un'illuminazione minimale ma di qualità.

Une collection de plafonniers LED en acrylique disponibles en différentes formes et dimensions. Ils offrent trois températures de couleur, une excellente protection contre la poussière et les liquides et un rendu chromatique exceptionnel. Une solution pour un éclairage minimaliste mais de qualité.



Informazioni tecniche / Informations techniques **TOGO**



Materiale
Acrilico PMMA

Colore
bianco

Temperatura colore selezionabile
3000K / 4000K / 6500K



Driver
integrato

Matériaux
Acrylique PMMA

Couleur
blanc

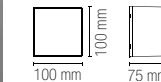
Température couleur sélectionnable
3000K / 4000K / 6500K



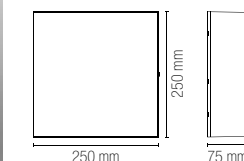
Driver
intégré



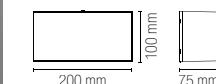
LED-TOGO-Q10 8031414883615 FANEU00007532	colour temp.	colour
lumen	600 lm	
watt	5W	
beam angle	120°	



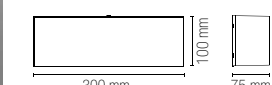
LED-TOGO-Q25 8031414883646 FANEU00007533	colour temp.	colour
lumen	2400 lm	
watt	20W	
beam angle	120°	



LED-TOGO-RT20 8031414883622 FANEU00007535	colour temp.	colour
lumen	1000 lm	
watt	8W	
beam angle	120°	



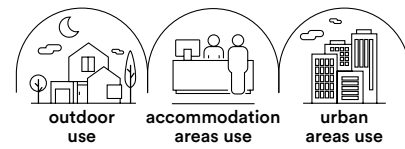
LED-TOGO-RT30 8031414883639 FANEU00007536	colour temp.	colour
lumen	1500 lm	
watt	12W	
beam angle	120°	



ISCHIA

Plafoniera con corpo in materiale termoplastico bianco e diffusore trasparente con effetto diamantato. Con LED integrato, tecnologia CCT e alta resa cromatica, offre protezione da polvere, liquidi e urti, per un'ottimale durabilità negli ambienti esterni e interni.

Plafonnier avec corps en thermoplastique blanc et diffuseur transparent à effet diamanté. Avec LED intégrée, technologie CCT et rendu chromatique élevé, il offre une protection contre la poussière, les liquides et les chocs, pour une durabilité optimale dans les environnements extérieurs et intérieurs.



CAPRI

Plafoniera con diffusore trasparente a effetto diamantato su corpo bianco in materiale termoplastico. A LED integrato con temperatura colore regolabile, è idonea sia per ambienti interni che per esterni di aree urbane o spazi ricettivi.

Plafonnier avec diffuseur transparent à effet diamanté sur corps blanc en matière thermoplastique. À LED intégrée avec température de couleur réglable, il convient en intérieur comme en extérieur pour les zones urbaines ou les structures d'accueil.



Materiale
termoplastica



Temperatura colore
3000K / 4000K



Driver
integrato

Matériaux
thermoplastique

Température couleur
3000K / 4000K



Driver
intégré

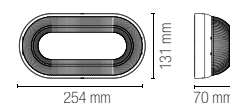


LED-ISCHIA-L-BCO

8031414883608
FANEU00006510
lumen

colour temp.	colour
2400 lm	

watt	20W
beam angle	100°



Materiale
termoplastica



Temperatura colore
3000K / 4000K



Driver
integrato

Matériaux
thermoplastique

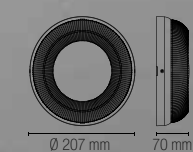
Température couleur
3000K / 4000K



Driver
intégré

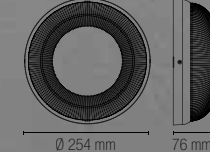
colour temp.	colour
2440 lm	

watt	20W
beam angle	120°

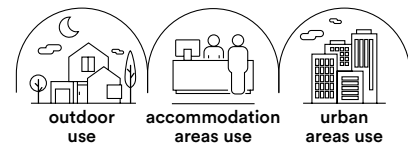


colour temp.	colour
3550 lm	

watt	28W
beam angle	120°



ALWAYS



Materiale
PC + PC

Temperatura colore
2700K / 3000K / 4000K / 5000K / 6500K



Driver
integrato

Matériaux
PC + PC

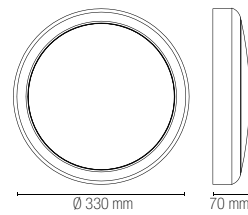
Température couleur
2700K / 3000K / 4000K / 5000K / 6500K



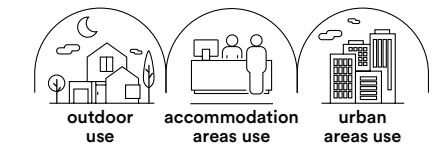
Driver
intégré



Plafoniera in termoplastica con selettore interno di potenza e temperatura colore. L'articolo è inoltre dotato di sensore radar da 5.8GHz integrato con funzione movimento e crepuscolare e tasto di regolazione della durata.
Plafonnier en thermoplastique avec sélecteur interne de puissance et de température de couleur. L'article est également équipé d'un capteur radar 5,8 GHz intégré avec fonction mouvement et crépusculaire et bouton de réglage de la durée.



HUBLOT SENS



Materiale
PC + PC

Temperatura colore
3000K / 4300K / 6500K



Driver
integrato

Matériaux
PC + PC

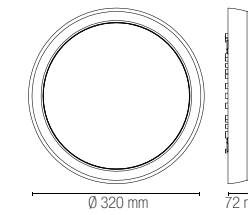
Température couleur
3000K / 4300K / 6500K



Driver
intégré



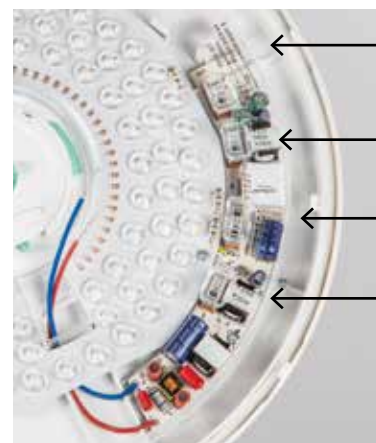
Plafoniera in termoplastica con selettore interno della temperatura colore e sensore microwave di movimento integrato e regolabile, per la gestione ottimale dell'illuminazione e del risparmio energetico.
Plafonnier en thermoplastique avec sélecteur interne de température de couleur et capteur de mouvement à micro-ondes intégré et réglable, pour une gestion optimale de l'éclairage et des économies d'énergie.



LED-ALWAYS-RS
8031414926923
FANEU00005764
lumen

colour temp.	colour
max 3120	

watt	15W / 20W / 25W
beam angle	120°
pf	0.90



Modalità sensore: OFF - solo movimento - crepuscolare + movimento /
Modes détecteur: OFF - mouvement uniquement - crépusculaire + mouvement

Selezione durata accensione con sensore di movimento 30S - 60S - 180S /
Sélection durée allumage avec détecteur de mouvement 30S - 60S - 180S

Selezione gradi kelvin: 2700K 3000K 4000K 5000K 6500K /
Variateur degrés Kelvin : 2700K 3000K 4000K 5000K 6500K

Selezione potenza: 15W 20W 25W /
Choix puissance: 15W 20W 25W



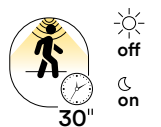
LED-HUBLOT-SENS
8031414919604
FANEU00006442
lumen

colour temp.	colour
2500 lm	

watt	18W
beam angle	120°
pf	0.90

Accessori inclusi / Accessoires inclus

Sensore di movimento 100% luce
Dopo 30 secondi 20% luce /
Détecteur de mouvement 100 % lumière
Après 30 secondes 20 % lumière



sensore regolabile con LED-SENSOR-REMOTE p. 440
détecteur réglable avec LED-SENSOR-REMOTE p. 440



Materiale

PP + PC

Colore

bianco
antracite



Temperatura colore

3000K / 4000K



Driver

integrato

Matériaux

PP + PC

Couleur

blanc
anthracite



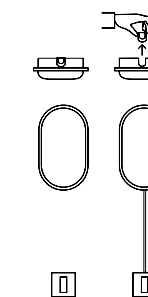
Température couleur

3000K / 4000K



Driver

intégré



Doppio sistema
di installazione /
Système d'installation
double

Plafoniera con LED integrato, sensore di movimento e gradi Kelvin entrambi regolabili. Il diffusore bianco in policarbonato è abbinato a un corpo con materiale base in PP disponibile nelle finiture bianco o antracite.

Plafonnier avec LED intégrée, capteur de mouvement et degrés Kelvin tous deux réglables. Le diffuseur blanc en polycarbonate est associé à un corps en PP disponible en finition blanche ou anthracite.



Accessori inclusi / Accessoires inclus

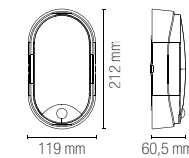
Sensore di movimento regolabile / Détecteur de mouvement réglable

12m 90°

10-60°

off
on

10-2000 LUX



	colour temp.	colour
LED-SENSITIVE-C BCO 8031414876815 FANEU00007345 lumen		
	1400 lm	
LED-SENSITIVE-BCO 8031440361750 FANEU00007344 lumen		
	1600 lm	
LED-SENSITIVE-ANT 8031440361743 FANEU00007343 lumen		
	1600 lm	
watt	14W	
beam angle	120°	



Plafoniera con LED integrato, base in PP bianco o antracite e diffusore bianco in policarbonato. Con doppio sistema di installazione e predisposizione per gli impianti con canaline esterne.

Plafonnier avec LED intégrée, base en PP blanc ou anthracite et diffuseur blanc en polycarbonate. Avec double système d'installation et prédisposition pour les installations avec goulottes externes.

Materiale

PP + PC

Colore

bianco
antracite

Temperatura colore

4000K

Driver

integrato

Matériaux

PP + PC

Couleur

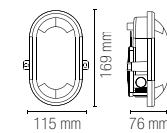
blanc
anthracite

Température couleur

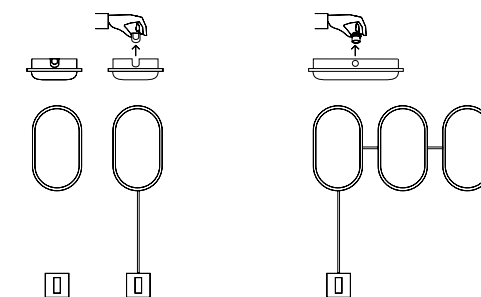
4000K

Driver

intégré



	colour temp.	colour
LED-EXTRA-BCO 8031440361071 FANEU00006220 lumen	●	●
	1100 lm	
LED-EXTRA-ANT 8031440361064 FANEU00006219 lumen	●	●
	1100 lm	
watt	10W	
beam angle	120°	



Doppio sistema di installazione /
Système d'installation double

Adatte ad installazione con impianto canaline esterne /
Convient pour l'installation avec système de conduit externe



Plafoniera con diffusore e base in policarbonato nei colori bianco o antracite. Con funzionalità CCT per la doppia temperatura colore, calda o neutra. Garantisce resistenza alle intemperie e comfort luminoso.

Plafonnier avec diffuseur et base en polycarbonate, disponible en blanc ou anthracite. Avec fonctionnalité CCT pour double température de couleur, chaude ou neutre. Il garantit une résistance aux intempéries et un confort lumineux.

Materiale
PC + PC

Colore
bianco
antracite



Temperatura colore
3000K / 4000K



Driver
integrato

Matériaux
PC + PC

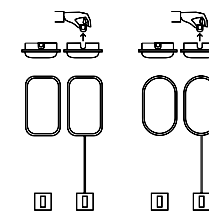
Couleur
blanc
anthracite



Température couleur
3000K / 4000K



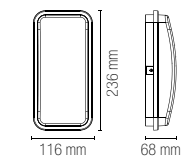
Driver
intégré



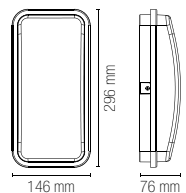
Doppio sistema di installazione /
Système d'installation double



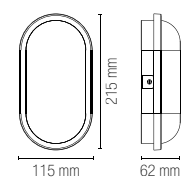
	colour temp.	colour
LED-SHELLY-Q-S BCO 8031414085507 FANEU00007386 lumen		
	1900 lm	
LED-SHELLY-Q-S ANT 8031414862009 FANEU00007385 lumen		
	1900 lm	
watt	15W	
beam angle	120°	



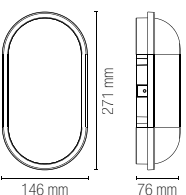
	colour temp.	colour
LED-SHELLY-Q-L BCO 8031414862016 FANEU00007381 lumen		
	2510 lm	
LED-SHELLY-Q-L ANT 8031414862023 FANEU00007380 lumen		
	2510 lm	
watt	20W	
beam angle	120°	



	colour temp.	colour
LED-SHELLY-S BCO 8031440351720 FANEU00007389 lumen		
	1900 lm	
LED-SHELLY-S ANT 8031440351706 FANEU00007388 lumen		
	1900 lm	
watt	15W	
beam angle	120°	



	colour temp.	colour
LED-SHELLY-L BCO 8031440351713 FANEU00007378 lumen		
	2510 lm	
LED-SHELLY-L ANT 8031440351690 FANEU00007377 lumen		
	2510 lm	
watt	20W	
beam angle	120°	





Plafoniera in policarbonato con base nelle finiture bianco o antracite. Il design morbido e minimale la rende perfetta per la collocazione in ambienti indoor o outdoor. Con CCT selezionabile e qualità tecniche per l'installazione in esterni.

Plafonnier en polycarbonate avec base disponible en finition blanche ou anthracite. Son design doux et minimaliste le rend parfait pour une utilisation en intérieur ou en extérieur. Avec CCT sélectionnable et exigences techniques pour une installation en extérieur.

Materiale

PC + PC

Colore

bianco
antracite



Temperatura colore

3000K / 4000K



Driver

integrato

Matériaux

PC + PC

Couleur

blanc
anthracite



Température couleur

3000K / 4000K



Driver

intégré



LED-EVER-Q-S BCO

8031414862238
FANEU00006198
lumen

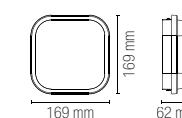
colour temp.	colour
1870 lm	

LED-EVER-Q-S ANT

8031414862269
FANEU00006197
lumen

colour temp.	colour
1900 lm	

watt	15W
beam angle	120°
pf	-



LED-EVER-Q-L BCO

8031414862276
FANEU00006195
lumen

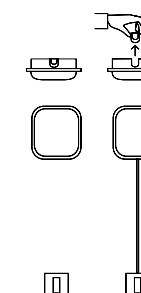
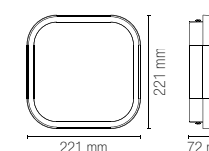
colour temp.	colour
3470 lm	

LED-EVER-Q-L ANT

8031414862283
FANEU00006194
lumen

colour temp.	colour
3470 lm	

watt	28W
beam angle	120°
pf	0.90



Doppio sistema di installazione /
Système d'installation double

Plafoniera a LED integrato con CCT a due temperature.
L'articolo è composto da diffusore e corpo in policarbonato nei colori bianco e antracite. Con CCT selezionabile e qualità tecniche per l'installazione in esterni.

Plafonnier LED intégrée avec CCT à deux températures. L'article est composé d'un diffuseur et d'un corps en polycarbonate de couleur blanche et anthracite. Avec CCT sélectionnable et exigences techniques pour une installation en extérieur.

Materiale

PC + PC

Colore

bianco
antracite



Temperatura colore

3000K / 4000K



Driver

integrato

Matériaux

PC + PC

Couleur

blanc
anthracite



Température couleur

3000K / 4000K

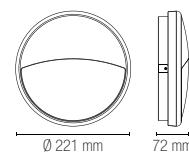


Driver

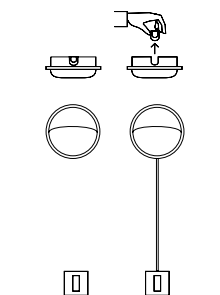
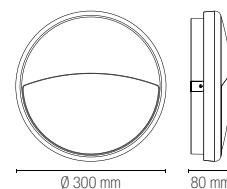
intégré



	colour temp.	colour
LED-EVER-LP BCO 8031440355650 FANEU00006193 lumen		
	2500 lm	
LED-EVER-LP ANT 8031440355643 FANEU00006192 lumen		
	2500 lm	
watt	20W	
beam angle	120°	
pf	-	



	colour temp.	colour
LED-EVER-XLP BCO 8031440355636 FANEU00006209 lumen		
	3750 lm	
LED-EVER-XLP ANT 8031440355629 FANEU00006208 lumen		
	3750 lm	
watt	28W	
beam angle	120°	
pf	0.90	



Doppio sistema di installazione / Système d'installation double

Materiale

PC + PC

Colore

bianco
antracite



Temperatura colore

3000K / 4000K



Driver

integrato

Matériaux

PC + PC

Couleur

blanc
anthracite



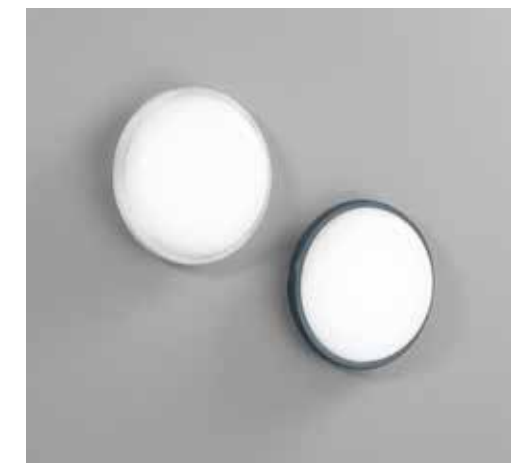
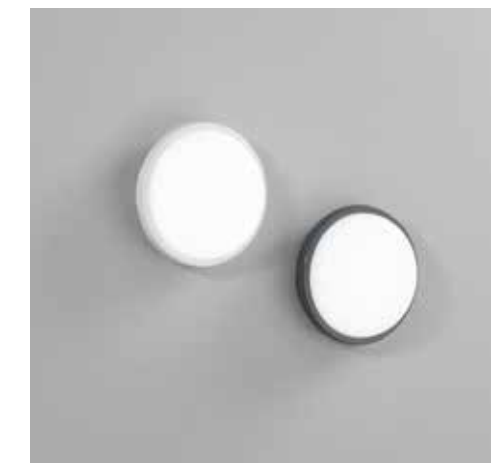
Température couleur

3000K / 4000K

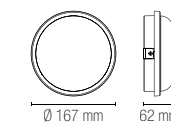


Driver

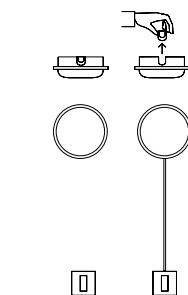
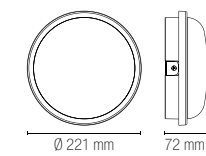
intégré



	colour temp.	colour
LED-EVER-S BCO 8031440351683 FANEU00006201 lumen		
	1900 lm	
LED-EVER-S ANT 8031440351638 FANEU00006200 lumen		
	1900 lm	
watt	15W	
beam angle	120°	
pf	-	



	colour temp.	colour
LED-EVER-L BCO 8031440351676 FANEU00006190 lumen		
	2500 lm	
LED-EVER-L ANT 8031440351645 FANEU00006189 lumen		
	2500 lm	
watt	20W	
beam angle	120°	
pf	0.90	



Doppio sistema di installazione / Système d'installation double



Plafoniera Ever in versione maxi, con regolazione CCT della temperatura colore, doppio sistema di installazione a parete o soffitto, alta resa cromatica e protezione da urti, liquidi e polvere.
 Plafoniera Ever in versione maxi, con regolazione CCT della temperatura colore, doppio sistema di installazione a parete o soffitto, alta resa cromatica e protezione da urti, liquidi e polvere.

Materiale
PC + PC

Colore
bianco
silver



Temperatura colore
3000K / 4000K



Driver
integrato

Matériaux
PC + PC

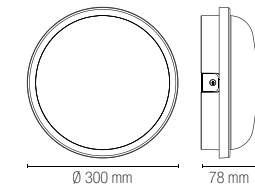
Couleur
blanc
argent



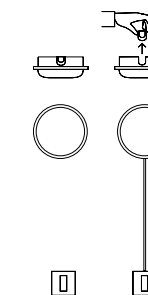
Température couleur
3000K / 4000K



Driver
intégré

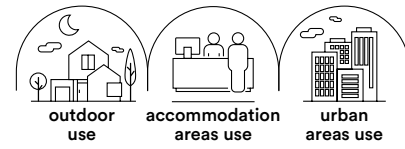


	colour temp.	colour
LED-EVER-XL BCO 8031440355612 FANEU00006203 lumen		
	3750 lm	
LED-EVER-XL SIL 8031440355605 FANEU00006204 lumen		
	3750 lm	
watt	28W	
beam angle	120°	
pf	0.90	



Doppio sistema di installazione /
Système d'installation double

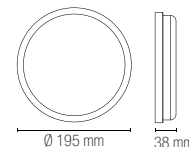
SPEEDY



- Materiale**
PC
- Colore**
bianco
- Temperatura colore**
3000K / 4000K
- Driver**
integrato
- Materiali**
PC
- Couleur**
blanc
- Température couleur**
3000K / 4000K
- Driver**
intégré



Plafoniera con base e diffusore in policarbonato bianco. Dal design elegante e discreto, per l'integrazione in ambienti esterni o interni, offre completa protezione contro la polvere e resistenza ai getti d'acqua da ogni direzione. Plafonnier avec base et diffuseur en polycarbonate blanc. D'un design élégant et discret, pour une intégration dans des environnements extérieurs ou intérieurs, il offre une protection complète contre la poussière et une résistance aux jets d'eau provenant de toutes les directions.



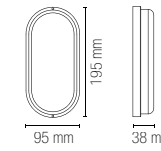
FLIPPY



- Materiale**
PC
- Colore**
bianco
- Temperatura colore**
3000K / 4000K
- Driver**
integrato
- Materiali**
PC
- Couleur**
blanc
- Température couleur**
3000K / 4000K
- Driver**
intégré



Plafoniera con base e diffusore in policarbonato bianco. Disponibile in due temperature colore, offre durabilità negli ambienti interni e ottimale resistenza alla polvere e agli agenti atmosferici per l'applicazione in spazi outdoor. Plafonnier avec base et diffuseur en polycarbonate blanc. Disponible en deux températures de couleur, il offre une grande durabilité dans les environnements intérieurs et une résistance optimale à la poussière et aux agents atmosphériques pour une application dans les espaces extérieurs.



	colour temp.	colour
LED-SPEEDY-18C 8031414922000 FANEU00007435 lumen	3000K	4000K
	1800 lm	
watt	18W	
beam angle	120°	
LED-SPEEDY-18M 8031414922017 FANEU00007436 lumen	3000K	4000K
	1800 lm	
watt	18W	
beam angle	120°	



	colour temp.	colour
LED-FLIPPY-12C 8031414922024 FANEU00006228 lumen	3000K	4000K
	1160 lm	
watt	12W	
beam angle	120°	
LED-FLIPPY-12M 8031414922031 FANEU00006229 lumen	3000K	4000K
	1160 lm	
watt	12W	
beam angle	120°	



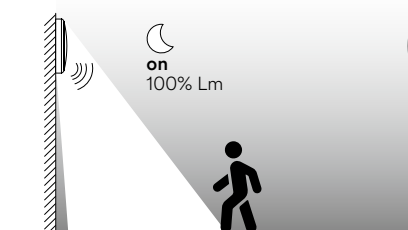
Plafoniera in policarbonato anti UV con alloggiamento per sensore con funzioni di movimento e crepuscolare regolabili. Disponibile nelle versioni bianca o nera, offre massima protezione contro gli urti per la collocazione sicura in aree pubbliche.

Plafonnier en polycarbonate anti-UV avec boîtier pour capteur avec fonctions de mouvement et crépusculaire réglables. Disponible en version blanche ou noire, il offre une protection maximale contre les chocs pour une installation en toute sécurité dans les lieux publics.



Accessori non inclusi / Accessoires non inclus

I-ALYCE-SENS
8031414937530
FANEU00027381



I-ALYCE-PL-BCO
8031414937516
FANEU00027379

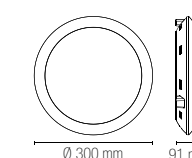


I-ALYCE-PL-NER
8031414937523
FANEU00027380



Interruttore funzione movimento e crepuscolare regolabile
distanza: 1, 2, 3, 5 metri
durata accensione: 20s, 40s, 5 min, 10 min
crepuscolare: giorno, 50lux, 30lux, night /
Fonctions du capteur de mouvement et crépusculaire réglables via un interrupteur
distance: 1, 2, 3, 5 mètres
durée d'allumage: 20s, 40s, 5 min, 10 min
crépusculaire: jour, 50lux, 30lux, nuit

1 x E27



Chiusura di sicurezza per utilizzo apparecchio in luoghi pubblici /
Fermeture de sécurité pour l'utilisation de l'appareil dans des lieux publics

TURTLE

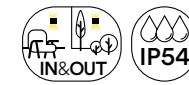


TURTLE



PLAFONIERE / PLAFONNIERS
In.tec light

TURTLE



Informazioni tecniche / Informations techniques **TURTLE**



Plafoniera bianca o nera con struttura in materiale termoplastico e diffusore in vetro. Disponibile in forma circolare o ovale, si sviluppa su più modelli con diverse geometrie per la griglia, per adattarsi allo stile architettonico.

Plafonnier blanc ou noir avec structure en thermoplastique et diffuseur en verre. Disponible en forme circulaire ou ovale, il se décline en plusieurs modèles avec différentes géométries pour la grille, afin de s'adapter au style architectural.



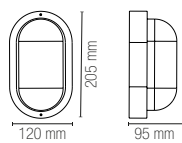
I-TURTLE-AP-B-BCO
8031414935413
FANEU00026252



I-TURTLE-AP-B-NER
8031414935420
FANEU00026253



1 x E27



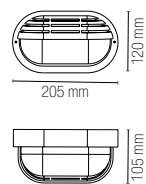
I-TURTLE-AP-P-BCO
8031414935437
FANEU00026255



I-TURTLE-AP-P-NER
8031414935444
FANEU00026254



1 x E27



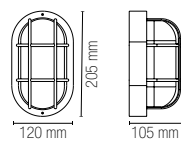
I-TURTLE-AP-B-CO
8031414918577
FANEU00003873



I-TURTLE-AP-NER
8031414918560
FANEU00003875



1 x E27



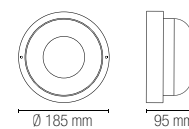
I-TURTLE-PL-B-BCO
8031414935451
FANEU00026256



I-TURTLE-PL-B-NER
8031414935468
FANEU00026257



1 x E27



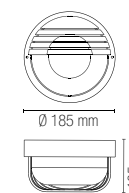
I-TURTLE-PL-P-BCO
8031414935475
FANEU00026258



I-TURTLE-PL-P-NER
8031414935482
FANEU00026259



1 x E27



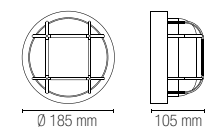
I-TURTLE-PL-BCO
8031414918553
FANEU00003877



I-TURTLE-PL-NER
8031414918546
FANEU00003879



1 x E27





**Appliche sospensioni e paletti correlati / Appliques suspensions et poteaux
outdoor**



- Materiale**
alluminio
- Colore**
goffrato antracite
- Temperatura colore selezionabile**
3000K / 3500K / 4000K
- Driver**
integrato
- Matériaux**
aluminium
- Couleur**
anthracite gaufré
- Température couleur selezionabile**
3000K / 3500K / 4000K
- Driver**
intégré



Collezione in alluminio pressofuso a LED integrato con temperatura colore selezionabile. Comprende anche una proposta di 2 metri di altezza, la cui destinazione ideale sono le strutture ricettive quali ristoranti e hotel.
Collection en aluminium moulé sous pression avec LED intégrée et température de couleur sélectionnable. Elle comprend également un modèle de 2 mètres de hauteur, idéal pour les structures d'accueil telles que les restaurants et les hôtels.



	colour temp.	colour
LED-KHALIFA-P100 8031414949014 FANEU00028507 lumen		
	3683 lm	
watt	25W	
beam angle	280°	



	colour temp.	colour
LED-KHALIFA-P200 8031414949021 FANEU00028508 lumen		
	5379 lm	
watt	43W	
beam angle	280°	

NEEDLE



Informazioni tecniche / Informations techniques **NEEDLE**



Materiale alluminio	Matériaux aluminium
Colore gofrato antracite gofrato corten	Couleur anthracite gaufré corten gaufré
Temperatura colore selezionabile 3000K	Température couleur selezionabile 3000K
Driver integrato	Driver intégré



Collezione in alluminio pressofuso a LED integrato.
Disponibile nelle finiture gofrate antracite o corten, offre anche una versione di dimensioni compatte, concepita come segnapassi.
 Collection en aluminium moulé sous pression avec LED intégrée.
 Disponible dans les finitions anthracite ou corten gaufré, elle existe également en version compacte, conçue comme projecteur de sol.

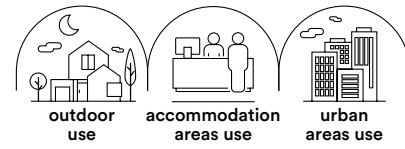
		<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>colour temp.</th> <th>colour</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>LED-NEEDLE-P30-ANT 8031414949038 FANEU00028509 lumen</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>LED-NEEDLE-P30-BRO 8031414949045 FANEU00028510 lumen</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>watt</td> <td colspan="2">6W</td> </tr> <tr> <td>beam angle</td> <td colspan="2">142°</td> </tr> </tbody> </table>		colour temp.	colour	LED-NEEDLE-P30-ANT 8031414949038 FANEU00028509 lumen			LED-NEEDLE-P30-BRO 8031414949045 FANEU00028510 lumen			watt	6W		beam angle	142°		
	colour temp.	colour																
LED-NEEDLE-P30-ANT 8031414949038 FANEU00028509 lumen																		
LED-NEEDLE-P30-BRO 8031414949045 FANEU00028510 lumen																		
watt	6W																	
beam angle	142°																	

		<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>colour temp.</th> <th>colour</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>LED-NEEDLE-P80-ANT 8031414949052 FANEU00028511 lumen</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>LED-NEEDLE-P80-BRO 8031414949069 FANEU00028512 lumen</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>watt</td> <td colspan="2">6W</td> </tr> <tr> <td>beam angle</td> <td colspan="2">142°</td> </tr> </tbody> </table>		colour temp.	colour	LED-NEEDLE-P80-ANT 8031414949052 FANEU00028511 lumen			LED-NEEDLE-P80-BRO 8031414949069 FANEU00028512 lumen			watt	6W		beam angle	142°		
	colour temp.	colour																
LED-NEEDLE-P80-ANT 8031414949052 FANEU00028511 lumen																		
LED-NEEDLE-P80-BRO 8031414949069 FANEU00028512 lumen																		
watt	6W																	
beam angle	142°																	

LUMINA

Collezione eterogenea in metallo color antracite con punto luce LED integrato. Ideale per spazi urbani o commerciali moderni ed eleganti. Nella versione applique, Lumina può essere utilizzata anche come segnapassi.

Collection hétérogène en métal couleur anthracite avec point lumineux LED intégré. Idéale pour les espaces urbains ou commerciaux modernes et élégants. Dans sa version applique, Lumina peut également être utilisée comme projecteur de sol.



Informazioni tecniche / Informations techniques **LUMINA**



- Materiale**
alluminio
- Colore**
antracite
- Temperatura colore**
3000K / 4000K
- Driver**
integrato
- Matériaux**
aluminium
- Couleur**
anthracite
- Température couleur**
3000K / 4000K
- Driver**
intégré



	colour temp.	colour
LED-LUMINA-AP 8031414922864 FANEU00025981 lumen	1476 lm	
watt	12W	
beam angle	120°	
pf	-	



	colour temp.	colour
LED-LUMINA-P40 8031414935871 FANEU00027279 lumen	1400 lm	
watt	11W	
beam angle	220°	
pf	-	

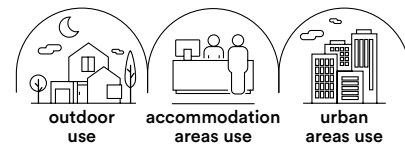
	colour temp.	colour
LED-LUMINA-P80 8031414922871 FANEU00027280 lumen	1400 lm	
watt	11W	
beam angle	120°	



	colour temp.	colour
LED-LUMINA-P230 8031414922888 FANEU00027281 lumen	3500 lm	
watt	26W	
beam angle	120°	
pf	0.90	

APPLIQUE SOSPENSIONI E PALETTI CORRELATI / APPLIQUES SUSPENSIONS ET POTEAUX

In.tec light



- Materiale**
alluminio
- Colore**
gofrato antracite
gofrato corten
- Temperatura colore selezionabile**
3000K / 4000K
- Driver**
integrato
- Matériaux**
aluminium
- Couleur**
anthracite gaufré
corten gaufré
- Température couleur selezionabile**
3000K / 4000K
- Driver**
intégré



Collezione in alluminio pressofuso a LED integrato con temperatura colore selezionabile. Nei colori antracite o corten gofrato per un'integrazione discreta, garantisce ottima protezione dagli urti e dagli agenti atmosferici.

Collection en aluminium moulé sous pression avec LED intégrée et température de couleur sélectionnable. Disponible en anthracite ou en corten gaufré pour une intégration discrète, elle garantit une excellente protection contre les chocs et les agents atmosphériques.

		LED-WAMI-AP-ANT 8031414890026 FANEU00007907	colour temp.	colour	
		lumen 1530 lm			
		LED-WAMI-AP-BRO 8031414890057 FANEU00007908	colour temp.	colour	
		lumen 1530 lm			
		watt 12W			
		beam angle 120°			

		LED-WAMI-P25-ANT 8031414890033 FANEU00007911	colour temp.	colour	
		lumen 1530 lm			
		LED-WAMI-P25-BRO 8031414890064 FANEU00007912	colour temp.	colour	
		lumen 1530 lm			
		watt 12W			
		beam angle 120°			

		LED-WAMI-P80-ANT 8031414890040 FANEU00007913	colour temp.	colour	
		lumen 1530 lm			
		LED-WAMI-P80-BRO 8031414890071 FANEU00007914	colour temp.	colour	
		lumen 1530 lm			
		watt 12W			
		beam angle 120°			



Materiale
alluminio

Colore
goffrato bianco
goffrato antracite
goffrato corten



Temperatura colore selezionabile
3000K



Driver
incluso

Matériaux
aluminium

Couleur
blanc gaufré
anthracite gaufré
corten gaufré



Température couleur selezionabile
3000K



Driver
inclus



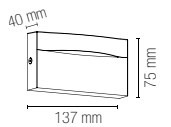
Appliche e paletto LED in metallo dal design minimale e sofisticato, enfattizzato dalle tre varianti colore: bianco, antracite o bronzo.

Offre alta resa cromatica e protezione da urti, polvere e liquidi.

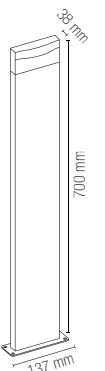
Appliche et poteau LED en métal au design minimaliste et sophistiqué, souligné par les trois variantes de couleur: blanc, anthracite ou bronze. Ce modèle offre un rendu chromatique exceptionnel et une protection contre les chocs, la poussière et les liquides.

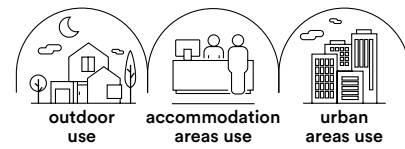


	colour temp.	colour
LED-MOBULA-AP-BCO 8031414931552 FANEU00027315 lumen	3000K	white
LED-MOBULA-AP-ANT 8031414931569 FANEU00027314 lumen	3000K	dark grey
LED-MOBULA-AP-BRO 8031414931576 FANEU00027316 lumen	3000K	brown
watt	8W	
beam angle	120°	



	colour temp.	colour
LED-MOBULA-P70-BCO 8031414931583 FANEU00027318 lumen	3000K	white
LED-MOBULA-P70-ANT 8031414931590 FANEU00027317 lumen	3000K	dark grey
LED-MOBULA-P70-BRO 8031414931606 FANEU00027319 lumen	3000K	brown
watt	8W	
beam angle	120°	





- Materiale**
alluminio
- Colore**
gofrato bianco
gofrato antracite
- Temperatura colore**
3000K / 4000K
- Driver**
integrato
- Matériaux**
aluminium
- Couleur**
blanc gaufré
anthracite gaufré
- Température couleur**
3000K / 4000K
- Driver**
intégré

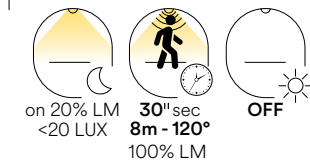


Collezione in alluminio nella finitura bianco o antracite gofrato con LED integrato e due temperature colore selezionabili. Il particolare design si sviluppa in paletti e applique, disponibile anche con sensori di movimento.
Collection en aluminium avec finition blanc ou anthracite gaufré, LED intégrée et deux températures de couleur sélectionnables. Le design particulier se décline en poteaux et appliques, également disponibles avec capteurs de mouvement.

		<table border="1"> <tr> <td>colour temp.</td> <td>colour</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">1440 lm</td> </tr> </table>	colour temp.	colour			1440 lm				
colour temp.	colour										
1440 lm											
<p>LED-SAIL-AP-BCO 8031414918614 FANEU00007319 lumen</p>											
<p>LED-SAIL-AP-ANT 8031414920174 FANEU00007318 lumen</p>		<table border="1"> <tr> <td>colour temp.</td> <td>colour</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">1440 lm</td> </tr> </table>	colour temp.	colour					1440 lm		
colour temp.	colour										
1440 lm											
watt		12W									
beam angle		180°									

		<table border="1"> <tr> <td>colour temp.</td> <td>colour</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">1440 lm</td> </tr> </table>	colour temp.	colour			1440 lm				
colour temp.	colour										
1440 lm											
<p>LED-SAIL-APS-BCO 8031414920181 FANEU00007322 lumen</p>											
<p>LED-SAIL-APS-ANT 8031414918621 FANEU00007321 lumen</p>		<table border="1"> <tr> <td>colour temp.</td> <td>colour</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">1440 lm</td> </tr> </table>	colour temp.	colour					1440 lm		
colour temp.	colour										
1440 lm											
watt		12W									
beam angle		180°									

Accessori inclusi / Accessoires inclus



Sensore di movimento
distanza max 6m 120° /
Détecteur de mouvement
distance max. 6m 120°

on 20% LM
<20 LUX

30th sec
8m - 120°
100% LM

OFF

		<table border="1"> <tr> <td>colour temp.</td> <td>colour</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">1440 lm</td> </tr> </table>	colour temp.	colour			1440 lm				
colour temp.	colour										
1440 lm											
<p>LED-SAIL-P90-BCO 8031414918638 FANEU00007326 lumen</p>											
<p>LED-SAIL-P90-ANT 8031414918645 FANEU00007325 lumen</p>		<table border="1"> <tr> <td>colour temp.</td> <td>colour</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">1440 lm</td> </tr> </table>	colour temp.	colour					1440 lm		
colour temp.	colour										
1440 lm											
watt		12W									
beam angle		180°									

DISCOVERY

Collezione a LED integrato in alluminio con finitura antracite gofrato. Garantisce altissima resa cromatica e protezione da polvere, acqua e urti. La versione a paletto è dotata di doppia presa di alimentazione.

Applique LED intégrée en aluminium avec finition anthracite gaufré. Elle garantit un rendement chromatique très élevé et une protection contre la poussière, l'eau et les chocs. La version sur pied est équipée d'une double prise d'alimentation.

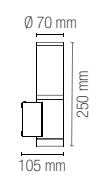




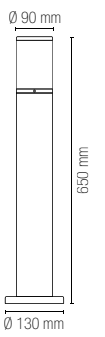
- Materiale**
alluminio
- Colore**
gofrato antracite
- Temperatura colore**
4000K
- Driver**
integrato
- Matériaux**
aluminium
- Couleur**
anthracite gaufré
- Température couleur**
4000K
- Driver**
intégré



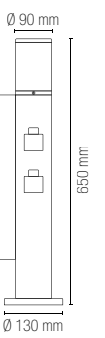
LED-DISCOVERY-AP 8031414877836 FANEU00006048	colour temp.	colour
	lumen	1440 lm
watt	13W	
beam angle	360°	



LED-DISCOVERY-P65 8031414877850 FANEU00006056	colour temp.	colour
	lumen	1440 lm
watt	13W	
beam angle	360°	



LED-DISCOVERY-HUB 8031414877867 FANEU00006050	colour temp.	colour
	lumen	1440 lm
watt	13W	
beam angle	360°	
	Plug 2X max 15A 250V 2500W	





Lampada in alluminio a LED integrato ad alta resa cromatica con finitura antracite goffrato. Sia nella variante applique che in quella a paletto, i punti luce sono orientabili con un'inclinazione fino a 180°.

Lampe en aluminium à LED intégrée à haut rendement chromatique avec finition anthracite gaufrée. Tant dans la version applique que dans la version poteau, les points lumineux sont orientables avec une inclinaison pouvant atteindre 180°.

Materiale
alluminio

Colore
goffrato antracite

Temperatura colore
4000K

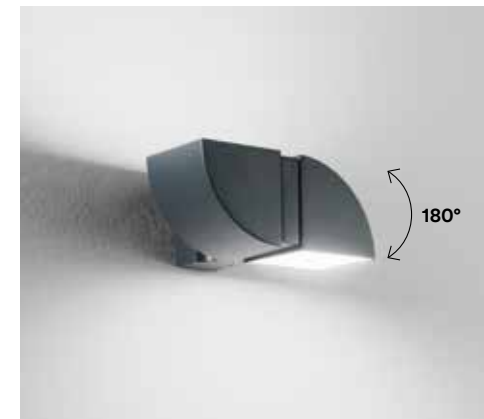
Driver
integrato

Matériaux
aluminium

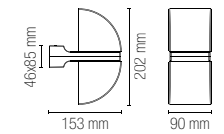
Couleur
anthracite gaufré

Température couleur
4000K

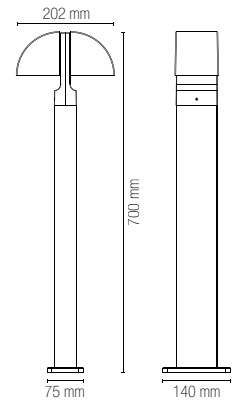
Driver
intégré



	colour temp.	colour
LED-IDEM-AP 8031414883103 FANEU00006453 lumen	840 lm	
watt	8W	
beam angle	120°	



	colour temp.	colour
LED-IDEM-P1 8031414883110 FANEU00006454 lumen	840 lm	
watt	8W	
beam angle	120°	



REVERSE

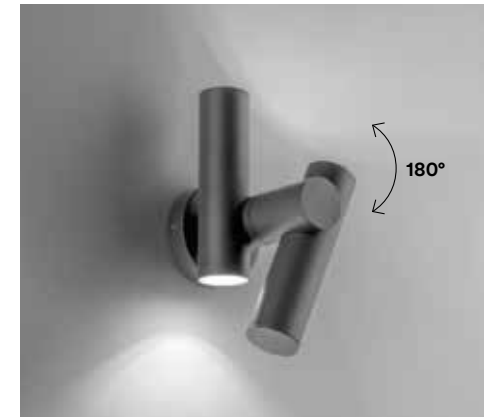


Informazioni tecniche / Informations techniques **REVERSE**

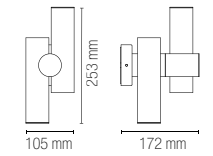


Lampada in alluminio a LED integrato con finitura antracite gofrato. Il suo stile, molto caratterizzante, si sviluppa in versione paletto o applique con punto luce inclinabile per orientare il fascio luminoso.
 Lampe en aluminium à LED intégrée avec finition anthracite gaufré. Son style très caractéristique se décline en version poteau ou applique avec point lumineux inclinable pour orienter le faisceau lumineux.

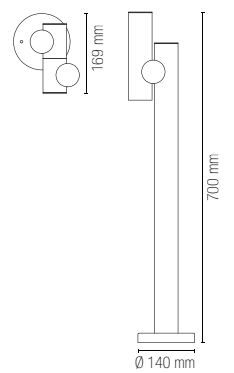
- Materiale**
alluminio
- Colore**
gofrato antracite
- Temperatura colore**
4000K
- Driver**
integrato
- Matériaux**
aluminium
- Couleur**
anthracite gaufré
- Température couleur**
4000K
- Driver**
intégré



	colour temp.	colour
LED-REVERSE-AP 8031414883127 FANEU00007266 lumen		
	620 lm	
watt	7,5W	
beam angle	120°	



	colour temp.	colour
LED-REVERSE-P1 8031414883134 FANEU00007267 lumen		
	460 lm	
watt	5,3W	
beam angle	120°	





- Materiale**
alluminio


- Colore**
gofrato antracite
gofrato corten
- Temperatura colore selezionabile**
3000K / 4000K
- Driver**
integrato
- Matériaux**
aluminium
- Couleur**
anthracite gaufré
corten gaufré
- Température couleur sélectionnable**
3000K / 4000K
- Driver**
intégré



Lampada in alluminio nelle finiture antracite e corten gofrato con LED integrato e temperatura della luce regolabile. Scelta ideale per gli esterni di strutture ricettive o parchi urbani, offre ottima protezione da polvere, liquidi e urti.

Lampe en aluminium avec finitions anthracite et corten gaufré, LED intégrée et température de lumière réglable. Choix idéal pour l'extérieur des structures d'accueil ou des parcs urbains, elle offre une excellente protection contre la poussière, les liquides et les chocs.

		colour temp.	colour	
LED-BITT-P28-ANT 8031414883011 FANEU00005862 lumen	LED-BITT-P28-BRO 8031414883028 FANEU00005863 lumen	  	  	
		1200 lm	1200 lm	
		watt	10W	
		beam angle	120°	

		colour temp.	colour	
LED-BITT-P76-ANT 8031414883035 FANEU00005864 lumen	LED-BITT-P76-BRO 8031414883042 FANEU00005865 lumen	  	  	
		1200 lm	1200 lm	
		watt	10W	
		beam angle	120°	



Materiale
alluminio

Colore
gofrato bianco

Temperatura colore selezionabile
3000K / 4000K



Driver
integrato

Matériaux
aluminium

Couleur
blanc gaufré

Température couleur sélectionnable
3000K / 4000K

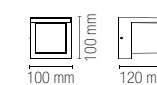


Driver
intégré

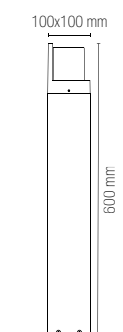
Collezione in alluminio a LED integrato con due temperature colore selezionabili. Il corpo di applique e paletto è in finitura gofrata total white, per integrarsi con armonia a strutture ricettive moderne e di prestigio.
Collection en aluminium à LED intégrée avec deux températures de couleur sélectionnables. Le corps de l'applique et du poteau est en finition gaufrée entièrement blanche, pour s'intégrer harmonieusement aux structures d'accueil modernes et prestigieuses.



	colour temp.	colour
LED-NISMO-AP 8031440361224 FANEU00006862 lumen		
	1430 lm	
watt	12W	
beam angle	120°	



	colour temp.	colour
LED-NISMO-P60 8031440361231 FANEU00006864 lumen		
	1430 lm	
watt	12W	
beam angle	120°	

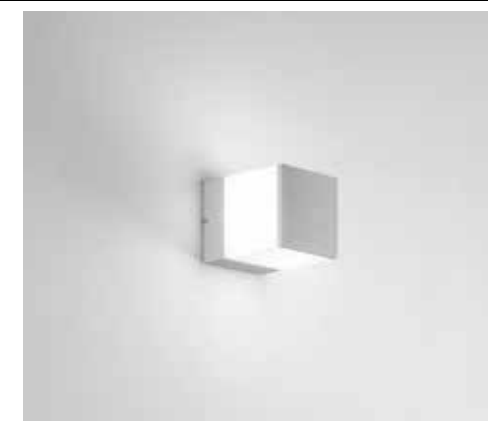




Collezione in metallo con finitura silver nelle varianti applique e paletto. Moderna ed elegante, Booster può armonizzarsi con ambienti urbani contemporanei o nelle aree esterne e di passaggio.
 Collection en métal avec finition argentée, disponible en version applique et poteau. Moderne et élégant, Booster s'harmonise parfaitement avec les environnements urbains contemporains ou les espaces extérieurs et les allées de passage.



Lampadina non inclusa /
Ampoule non incluse

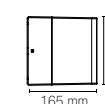


I-BOOSTER-AP
8031414918492
FANEU00001312

colour



1 x E27 MAX 40W

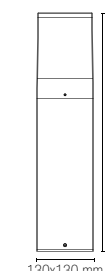


I-BOOSTER-P60
8031414918508
FANEU00001314

colour

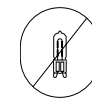


1 x E27 MAX 40W





Collezione in metallo con finitura antracite o corten progettata per l'inserimento in ambienti esterni particolarmente curati. Con completa protezione da polvere e ottima protezione dagli schizzi.
 Collection en métal avec finition anthracite ou corten conçue pour être installée dans des environnements extérieurs particulièrement soignés.
 Avec une protection complète contre la poussière et une excellente protection contre les éclaboussures.

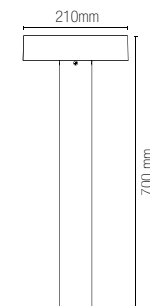


Lampadina non inclusa / Ampoule non incluse



	colour
I-UNDERWOOD-P70-ANT 8031414883059 FANEU00003885	
I-UNDERWOOD-P70-BRO 8031414883066 FANEU00003886	

4 x G9 MAX 10W



FOCUS

Collezione di applique e paletti in policarbonato disponibili nei colori bianco e nero e nelle varianti squadrata o tonda. Realizzata con materiali anticorrosione e alto livello di protezione dagli agenti esterni per una durabilità ottimale.

Collection d'applique et de poteaux en polycarbonate disponibles en noir et blanc, dans des versions carrées ou rondes. Fabriqués avec des matériaux anticorrosion et offrant un haut niveau de protection contre les agents extérieurs pour une durabilité optimale.

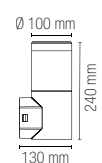


Informazioni tecniche / Informations techniques **FOCUS**



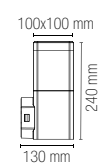
	colour
I-FOCUS-R-AP-BCO 8031414916290 FANEU00001965	
I-FOCUS-R-AP-NER 8031414916283 FANEU00001966	

1 x GU10 MAX 35W



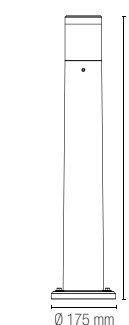
	colour
I-FOCUS-Q-AP-BCO 8031414916313 FANEU00001961	
I-FOCUS-Q-AP-NER 8031414916306 FANEU00001962	

1 x GU10 MAX 35W



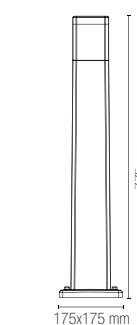
	colour
I-FOCUS-R-P-BCO 8031414916252 FANEU00001967	
I-FOCUS-R-P-NER 8031414916245 FANEU00001968	

1 x GU10 MAX 35W



	colour
I-FOCUS-Q-P-BCO 8031414916276 FANEU00001963	
I-FOCUS-Q-P-NER 8031414916269 FANEU00001964	

1 x GU10 MAX 35W

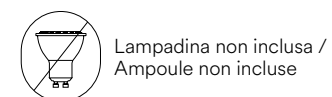


Accessorio non incluso /
Accessoire non inclus



I-FOCUS-SPK
8031414929481
FANEU00027081

Accessorio per
fissaggio a picchetto /
Accessoire de
fixation au piquet

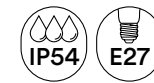
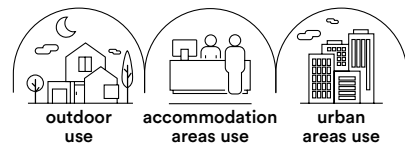


Lampadina non inclusa /
Ampoule non incluse

DARK

Collezione in termoplastica nella tonalità antracite con diffusore in policarbonato. Paletti e applique, discreti e funzionali, sono integrati con sensore di movimento regolabile per l'illuminazione di aree urbane o spazi ricettivi.

Collection en thermoplastique anthracite avec diffuseur en polycarbonate. Les poteaux et appliques, discrets et fonctionnels, sont équipés d'un capteur de mouvement réglable pour l'éclairage des zones urbaines ou des espaces d'accueil.



Informazioni tecniche / Informations techniques **DARK**

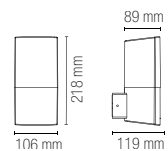


I-DARK-AP1
8031414918775
FANEU00001561

colour



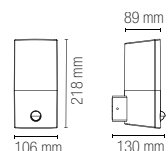
1 x E27 MAX 25W



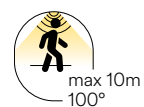
I-DARK-AP1-S
8031414919093
FANEU00001562



1 x E27 MAX 25W



Accessori inclusi / Accessoires inclus



Sensore di movimento regolabile distanza max 10m 100° / Détecteur de mouvement réglable distance max 10m 100°

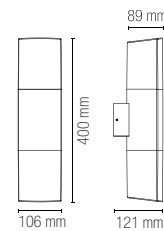


I-DARK-AP2
8031414919109
FANEU00001563

colour



2 x E27 MAX 25W

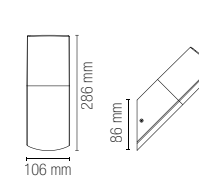


I-DARK-APV
8031414919116
FANEU00001564

colour



1 x E27 MAX 25W

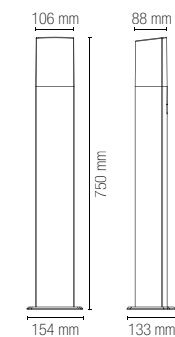


I-DARK-P1
8031414918782
FANEU00001566

colour



1 x E27 MAX 25W



APPLIQUE SOSPENSIONI E PALETTI CORRELATI / APPLIQUES SUSPENSIONS ET POTEAUX

In.tec light

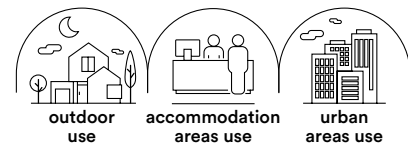


Lampadina non inclusa / Ampoule non incluse

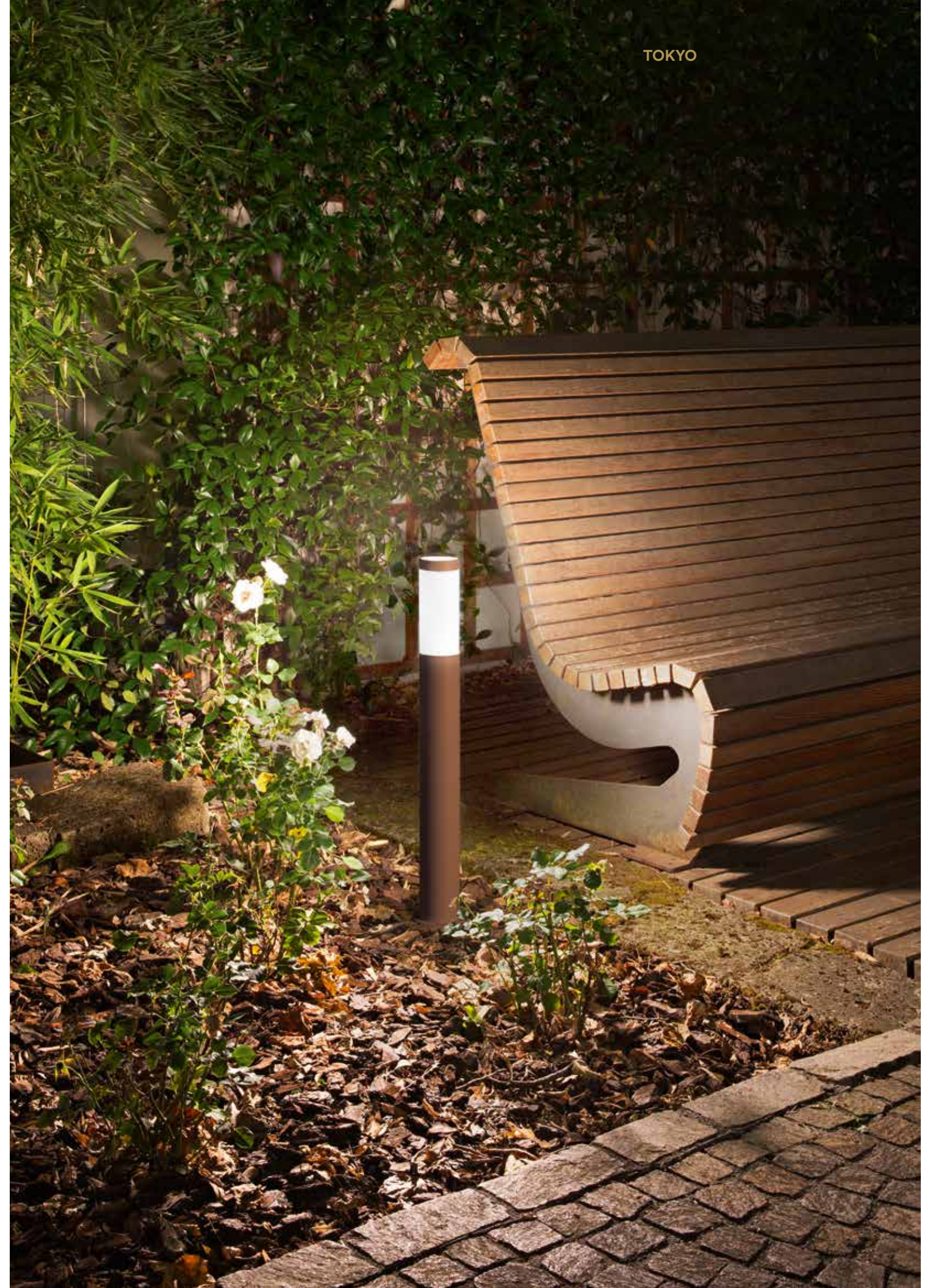
TOKYO

Collezione sofisticata in acciaio inox con diffusore in policarbonato. Versatile e completa, comprende applique e paletti in diverse dimensioni, impreziositi dalle finiture bianco, bronzo, nichel spazzolato e grigio antracite.











Collection sophistiquée en acier inoxydable avec diffuseur en polycarbonate. Polyvalente et complète, elle comprend des appliques et des poteaux de différentes dimensions, avec finition blanc, bronze, nickel brossé et gris anthracite.



TOKYO













	colour
	
I-TOKYO-AP BCO 8031414864447 FANEU00003808	
	
I-TOKYO-AP ANT 8031414888795 FANEU00003807	
	
I-ST021 8031421451081 FANEU00003702	
	
I-TOKYO-AP BRO 8031414864423 FANEU00003809	
1 x E27 MAX 40W	
	Lampadina consigliata / Ampoule conseillée
	Lampadina non inclusa / Ampoule non incluse

	colour
	
I-TOKYO-P45 BCO 8031414935512 FANEU00026242	
	
I-TOKYO-P45 ANT 8031414935505 FANEU00026241	
	
I-ST022-450 8031414935499 FANEU00026294	
	
I-TOKYO-P45 BRO 8031414935529 FANEU00026243	
1 x E27 MAX 40W	

	colour
	
I-TOKYO-P70 BCO 8031414875320 FANEU00003816	
	
I-TOKYO-P70 ANT 8031414888818 FANEU00003815	
	
I-ST022-700 8031414877225 FANEU00003704	
	
I-TOKYO-P70 BRO 8031414871780 FANEU00003817	
1 x E27 MAX 40W	

	colour
	
I-TOKYO-P BCO 8031414864416 FANEU00003813	
	
I-TOKYO-P ANT 8031414888801 FANEU00003812	
	
I-ST022-1100 8031421661084 FANEU00003703	
	
I-TOKYO-P BRO 8031414864393 FANEU00003814	
1 x E27 MAX 40W	

STATION



Informazioni tecniche / Informations techniques **STATION**



Collezione con corpo in acciaio e finitura antracite. Essenziale e raffinata, è disponibile come paletto in abbinamento al diffusore in policarbonato bianco o come colonnina di servizio con doppia presa.

Collection avec corps en acier et finition anthracite. Essentielle et raffinée, elle est disponible sous forme de poteau assorti au diffuseur en polycarbonate blanc ou sous forme de colonne de service avec double prise.



Lampadina non inclusa /
Ampoule non incluse



colour

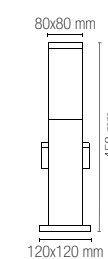
I-STATION-E27-SC2
8031414879571
FANEU00003707



1 x E27 MAX 60W



Plug 2X max 15A 250V 2500W

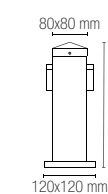


colour

I-STATION-SC2
8031414879564
FANEU00003708



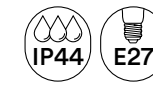
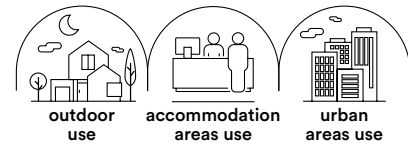
Plug 2X max 15A 250V 2500W



In.tec light APPLIQUE SOSPENSIONI E PALETTI CORRELATI / APPLIQUES SUSPENSIONS ET POTEAUX

MIRAGE

Lanterna in metallo in colore bianco o antracite con diffusore in vetro trasparente. Lo stesso design viene declinato in molteplici soluzioni: applique, sospensione, lampada da terra, paletto o lampione.
Lanterne en métal blanc ou anthracite avec diffuseur en verre transparent.
Le même design se décline en plusieurs solutions : applique, suspension, lampadaire, poteau ou lampadaire.

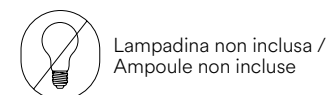
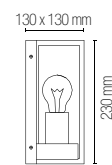


Informazioni tecniche / Informations techniques **MIRAGE**



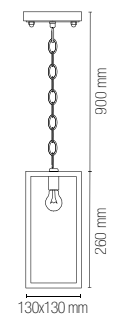
	colour
LANT-MIRAGE-AP-BCO 8031414896394 FANEU00005601	●
LANT-MIRAGE-AP 8031414867059 FANEU00005600	●

1 x E27 MAX 60W



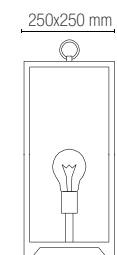
	colour
LANT-MIRAGE-S1-BCO 8031414896431 FANEU00005612	●
LANT-MIRAGE-S1 8031414867066 FANEU00005611	●

1 x E27 MAX 60W

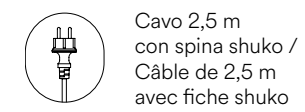


	colour
LANT-MIRAGE-L1-BCO 8031414896400 FANEU00005604	●
LANT-MIRAGE-L1 8031414869190 FANEU00005603	●

1 x E27 MAX 60W

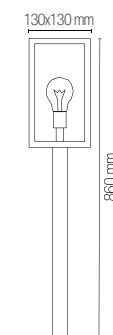


Accessori inclusi / Accessoires inclus



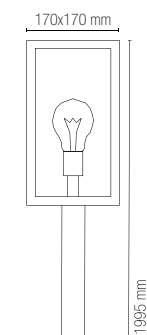
	colour
LANT-MIRAGE-P90-BCO 8031414896424 FANEU00005610	●
LANT-MIRAGE-P90 8031414869206 FANEU00005609	●

1 x E27 MAX 60W



	colour
LANT-MIRAGE-P200-BCO 8031414896417 FANEU00005607	●
LANT-MIRAGE-P200 8031414869213 FANEU00005606	●

1 x E27 MAX 60W





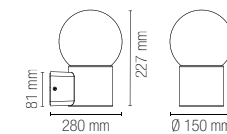
Collezione in alluminio pressofuso colore antracite con diffusore in PC. Sobria ma non banale, la collezione è disponibile in diverse varianti per offrire molteplici soluzioni in armonia con le aree esterne.

Collezione in alluminio pressofuso colore antracite con diffusore in PC. Sobria ma non banale, la collezione è disponibile in diverse varianti per offrire molteplici soluzioni in armonia con le aree esterne.



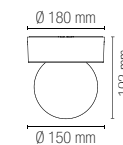
I-SKITTLE-AP
8031414881819
FANEU00003618

1 x E27 MAX 28W



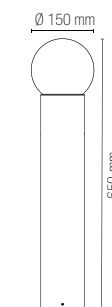
I-SKITTLE-PL
8031414881826
FANEU00003622

1 x E27 MAX 28W



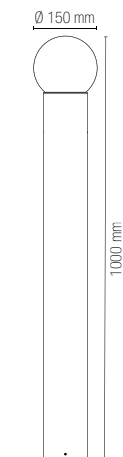
I-SKITTLE-P65
8031414881833
FANEU00003621

1 x E27 MAX 28W



I-SKITTLE-P100
8031414882434
FANEU00003620

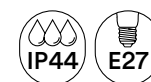
1 x E27 MAX 28W



Lampadina consigliata / Ampoule conseillée



Lampadina non inclusa / Ampoule non incluse



Una collezione che coniuga originalità ed eleganza sviluppando il proprio disegno in applique e paletto, disponibili nelle varianti colore bianco, antracite e bronzo. Un modello pensato per integrarsi in modo impeccabile a esterni signorili.

Une collection qui allie originalité et élégance pour un design destiné aux appliques et poteaux, disponibles dans les couleurs blanc, anthracite et bronze. Un modèle conçu pour s'intégrer parfaitement dans les extérieurs raffinés.



Lampadina non inclusa / Ampoule non incluse



	colour
LANT-ASSISI-AP1-BCO 8031414950300 FANEU00028681	
LANT-ASSISI-AP1-NER 8031414946464 FANEU00028570	
LANT-ASSISI-AP1-BRO 8031414950317 FANEU00028682	
1 x E27 MAX 15W	

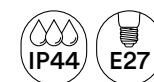


	colour
LANT-ASSISI-P1-BCO 8031414950324 FANEU00028683	
LANT-ASSISI-P1-NER 8031414946471 FANEU00028571	
LANT-ASSISI-P1-BRO 8031414950331 FANEU00028684	
1 x E27 MAX 15W	

ROMA

Collezione completa di lanterne in alluminio pressofuso con diffusore in vetro trasparente. Disponibile in numerose varianti, Roma è una scelta decorativa dal forte impatto che va oltre la funzione tecnica.

Collection avec lanternes en aluminium moulé sous pression et diffuseur en verre transparent. Disponible dans de nombreuses variantes, Roma est un choix décoratif à fort impact qui va au-delà de la fonction technique.



Informazioni tecniche / Informations techniques **ROMA**



colour

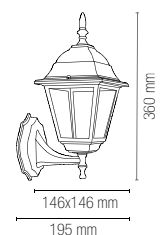
LANT-ROMA/AP1A BCO

8031434661217
FANEU00005643

LANT-ROMA/AP1A

8031430751172
FANEU00005642

1 x E27 MAX 60W

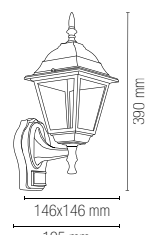


colour

LANT-ROMA/AP1A-S

8031435921235
FANEU00005644

1 x E27 MAX 60W



colour

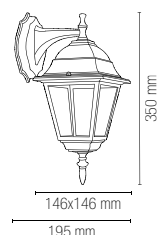
LANT-ROMA/AP1B BCO

8031434671216
FANEU00005646

LANT-ROMA/AP1B

8031430761171
FANEU00005645

1 x E27 MAX 60W



colour

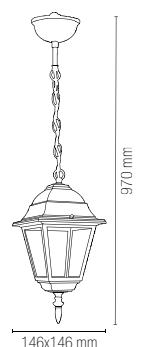
LANT-ROMA/S1 BCO

8031434681215
FANEU00005652

LANT-ROMA/S1

8031430791178
FANEU00005651

1 x E27 MAX 60W



colour

LANT-ROMA/L1 BCO

8031436951248
FANEU00005647

LANT-PALETTO

8031414042203
FANEU00005624

1 x E27 MAX 60W



colour

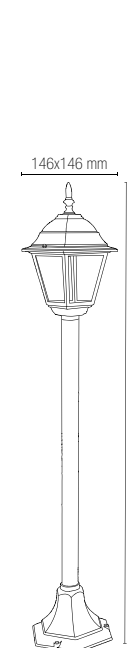
LANT-ROMA/P1 BCO

8031436941249
FANEU00005649

LANT-ROMA/P1

8031430771170
FANEU00005648

1 x E27 MAX 60W

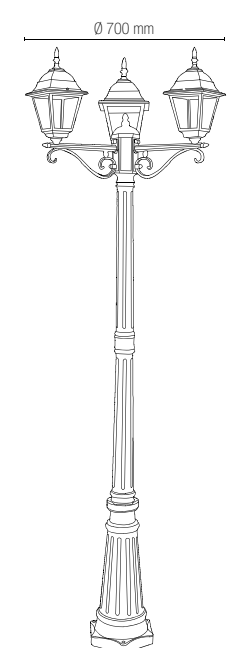


colour

LANT-ROMA/P3

8031430781179
FANEU00005650

3 x E27 MAX 60W

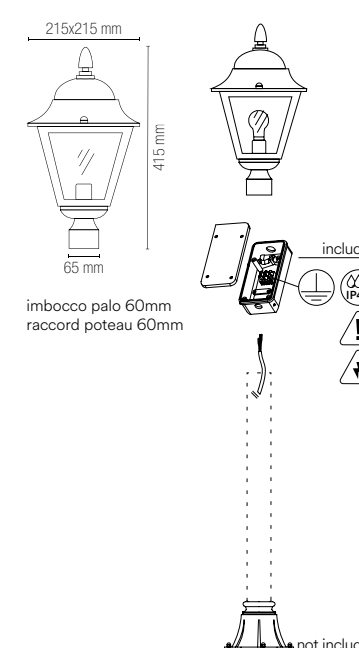


colour

LANT-ROMA-HEAD21

8031414878512
FANEU00005640

1 x E27 MAX 60W



Accessori integrati /
Accessoires intégrés



**Sensore di movimento regolabile /
Détecteur de mouvement réglable**

ON	10lux
distanza / distance	1-8m
	90°
5 seconds - 5 minutes	



Lampadina non inclusa /
Ampoule non incluse

In.tec.lightt APPLIQUE SOSPENSIONI E PALETTI CORRELATI / APPLIQUES SUSPENSIONS ET POTEAUX

on photo: ROMA



on photo: MILANO



In.tec light APPLIQUE SOSPENSIONI E PALETTI CORRELATI / APPLIQUES SUSPENSIONS ET POTEAUX

MILANO

Una raffinata collezione di lanterne in alluminio pressofuso con diffusore in vetro trasparente. L'applicazione consigliata è negli ambienti esterni di strutture ricettive o in aree urbane particolarmente curate.

Une collection raffinée de lanternes en aluminium moulé sous pression avec diffuseur en verre transparent. Idéale dans les espaces extérieurs des structures d'accueil ou dans les zones urbaines particulièrement chic.

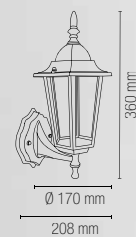


Informazioni tecniche / Informations techniques **MILANO**



	colour
LANT-MILANO/AP1A BCO 8031436931240 FANEU00005590	●
LANT-MILANO/AP1A 8031436921241 FANEU00005589	●

1 x E27 MAX 60W



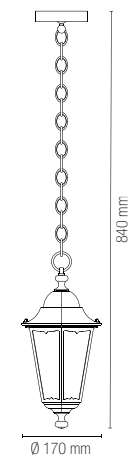
	colour
LANT-MILANO/AP1B BCO 8031436911242 FANEU00005592	●
LANT-MILANO/AP1B 8031436901243 FANEU00005591	●

1 x E27 MAX 60W



	colour
LANT-MILANO/S1 BCO 8031436851234 FANEU00005598	●
LANT-MILANO/S1 8031436841235 FANEU00005597	●

1 x E27 MAX 60W



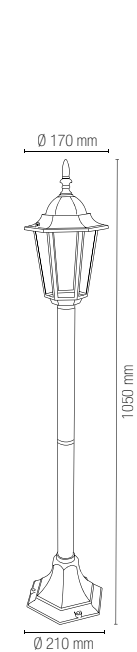
	colour
LANT-MILANO/L1 BCO 8031436891247 FANEU00005594	●
LANT-MILANO/L1 8031436881248 FANEU00005593	●

1 x E27 MAX 60W



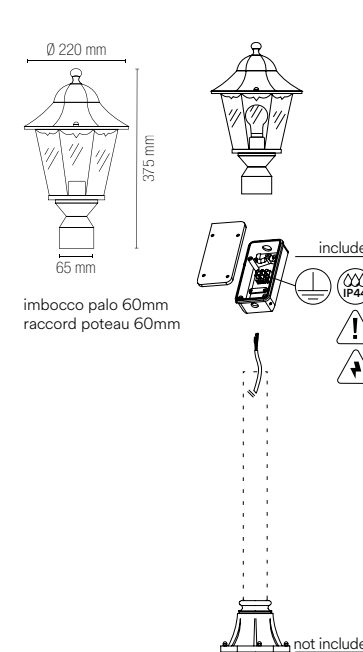
	colour
LANT-MILANO/P1 BCO 8031436871232 FANEU00005596	●
LANT-MILANO/P1 8031436971246 FANEU00005595	●

1 x E27 MAX 60W



	colour
LANT-MILANO-HEAD23 8031414878529 FANEU00005585	●

1 x E27 MAX 60W

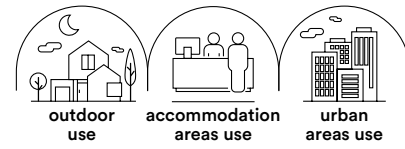


Lampadina non inclusa / Ampoule non incluse

FIRENZE

Una collezione di lanterne completa e caratterizzata da dettagli di estremo prestigio. Il corpo è in alluminio pressofuso nero pennellato argento con diffusore in vetro trasparente.

Une collection complète de lanternes caractérisée par des détails extrêmement prestigieux. Le corps est en aluminium moulé sous pression noir brossé argent avec un diffuseur en verre transparent.

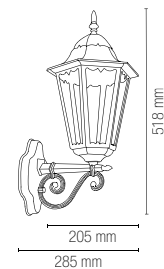



Informazioni tecniche / Informations techniques FIRENZE



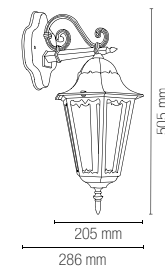
colour 
LANT-FIRENZE/AP1A
 8031430701177
 FANEU00005556


1 x E27 MAX 60W



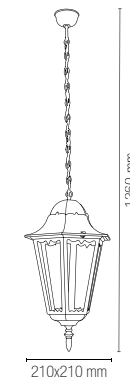
colour 
LANT-FIRENZE/AP1B
 8031430711176
 FANEU00005557

1 x E27 MAX 60W



colour 
LANT-FIRENZE/S1
 8031430741173
 FANEU00005560


1 x E27 MAX 60W



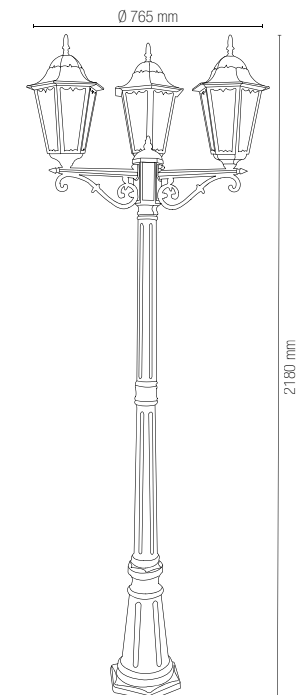
colour 
LANT-FIRENZE/P1
 8031430721175
 FANEU00005558

1 x E27 MAX 60W



colour 
LANT-FIRENZE/P3
 8031430731174
 FANEU00005559

3 x E27 MAX 60W



 Lampadina non inclusa / Ampoule non incluse

APPLIQUES SUSPENSIONS ET POTEAUX

In.tec light

SANTIAGO

Lanterne in alluminio pressofuso nero pennellato verde con diffusore in vetro trasparente. La collezione, molto curata nei particolari, trova la sua giusta collocazione in ambienti ricettivi o urbani raffinati.

Lanternes en aluminium noir moulé sous pression, peintes en vert, avec diffuseur en verre transparent. La collection, très soignée dans les détails, trouve sa place dans des environnements hôteliers ou urbains raffinés.

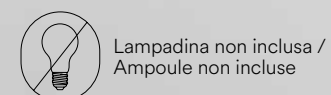
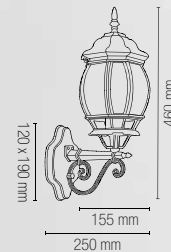


Informazioni tecniche / Informations techniques **SANTIAGO**



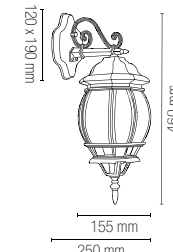
colour ●
LANT-SANTIAGO/AP1A
8031430801174
FANEU00005656

1 x E27 MAX 60W



colour ●
LANT-SANTIAGO/AP1B
8031430811173
FANEU00005657

1 x E27 MAX 60W



colour ●
LANT-SANTIAGO/S1
8031430841170
FANEU00005660

1 x E27 MAX 60W



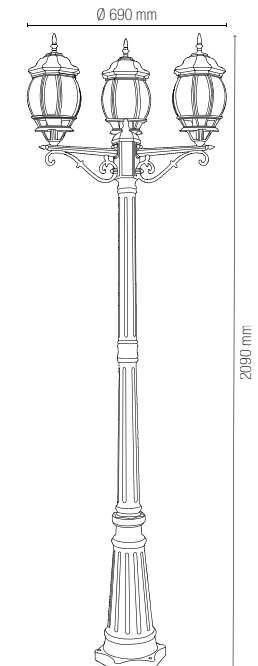
colour ●
LANT-SANTIAGO/P1
8031430821172
FANEU00005658

1 x E27 MAX 60W



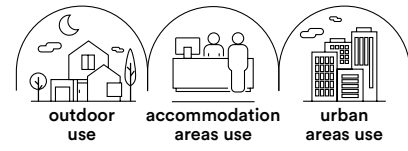
colour ●
LANT-SANTIAGO/P3
8031430831171
FANEU00005659

3 x E27 MAX 60W



VENEZIA

Lanterne in alluminio pressofuso con finiture in colore rame e diffusore in policarbonato trasparente. Un tocco di bellezza eterna, per un'illuminazione tecnica che non rinuncia a stile e originalità.
Lanternes en aluminium moulé sous pression de couleur cuivre avec diffuseur en polycarbonate transparent. Une touche de beauté éternelle, pour un éclairage technique qui ne renonce ni au style ni à l'originalité.

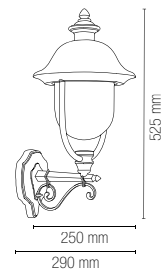


Informazioni tecniche / Informations techniques **VENEZIA**



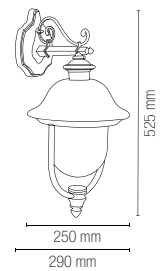
colour 
LANT-VENEZIA-AP1A
8031440312004
FANEU00005661


1 x E27 MAX 60W



colour 
LANT-VENEZIA-AP1B
8031440311991
FANEU00005662

1 x E27 MAX 60W

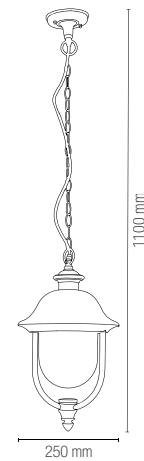


 Lampadina non inclusa / Ampoule non incluse



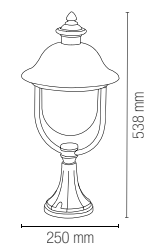
colour 
LANT-VENEZIA-S1
8031440313285
FANEU00005667

1 x E27 MAX 60W



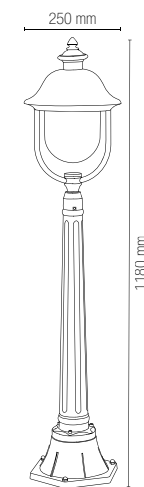
colour 
LANT-VENEZIA-L1
8031440311984
FANEU00005664

1 x E27 MAX 60W



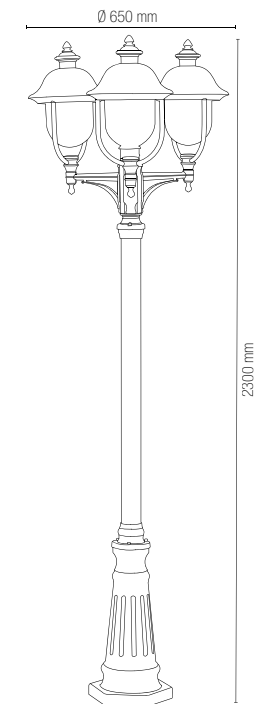
colour 
LANT-VENEZIA-P1
8031440313308
FANEU00005665

1 x E27 MAX 60W



colour 
LANT-VENEZIA-P3
8031440313292
FANEU00005666

3 x E27 MAX 60W



In.tec light APPLIQUE SOSPENSIONI E PALETTI CORRELATI / APPLIQUES SUSPENSIONS ET POTEAUX



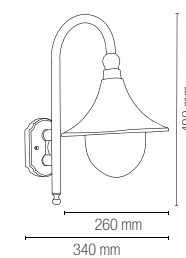
Una collezione versatile di lanterne contemporanee disponibile come applique, lampada da parete, a sospensione, paletto e lampione. Il corpo è in alluminio pressofuso nero gofrato con diffusore in acrilico trasparente.
 Une collection polyvalente de lanternes contemporaines disponibles sous forme d'applique, de lampes murales, de suspensions, de bornes et de lampadaires.
 Le corps est en aluminium moulé sous pression noir gaufré avec un diffuseur en acrylique transparent.



LANT-PAVIA-AP1
 8031440312028
 FANEU00005625



1 x E27 MAX 60W



LANT-PAVIA-S1
 8031440312042
 FANEU00005628



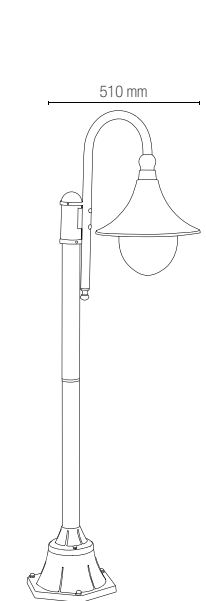
1 x E27 MAX 60W



LANT-PAVIA-P1
 8031440312035
 FANEU00005626



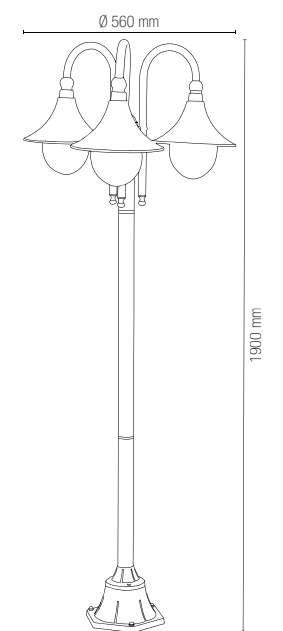
1 x E27 MAX 60W



LANT-PAVIA-P3
 8031440312011
 FANEU00005627



3 x E27 MAX 60W



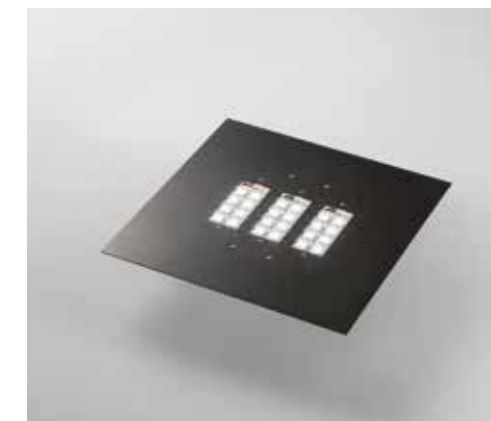
Lampadina non inclusa /
 Ampoule non incluse



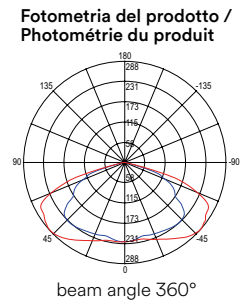
Modulo LED per lampioni con alimentatore OSRAM OT60 DALI e mezzanotte virtuale. Ideale per il massimo risparmio energetico, è dotato di un sistema autonomo per la riduzione della luce nelle ore notturne.

Module LED pour lanternes avec OSRAM OT60 DALI et minuit virtuel. Idéal pour une économie d'énergie maximale, il est équipé d'un système autonome permettant de réduire la luminosité pendant la nuit.

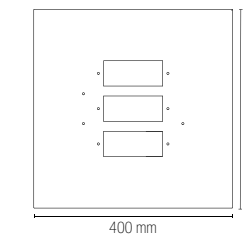
- Materiale**
alluminio
- Colore**
nero
- Temperatura colore**
2700K / 4000K
- Driver incluso**
- Durata e on/off**
50.000h
>25.000 on/off
- Matériaux**
aluminium
- Couleur**
noir
- Température couleur**
2700K / 4000K
- Driver inclus**
- Durata e on/off**
50.000h
>25.000 on/off



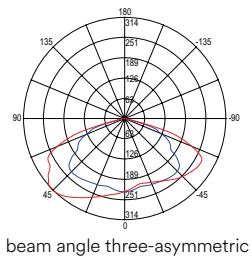
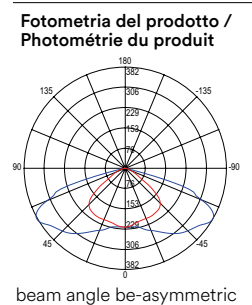
	colour temp.	colour
BRIGHTMAX-60C 8031414883899 FANEU00000472 lumen	9600 lm	
BRIGHTMAX-60M 8031414883905 FANEU00000473 lumen	9600 lm	
watt	60W	
beam angle	360°	



BRIGHTMAX-LENS
8031414883912
FANEU00000474
Lente bi-asimmetrico e tri-asimmetrico /
Verre bi-asymétrique et tri-asymétrique



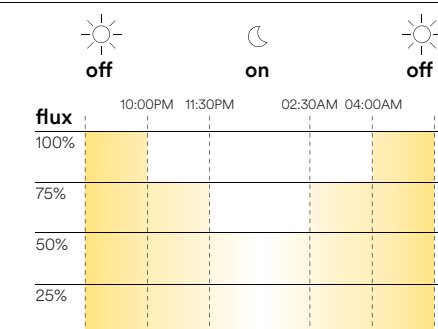
La piastra può essere tagliata fino ad una dimensione di 220x220 mm /
La plaque peut être coupée jusqu'à une taille de 220x220 mm



Mezzanotte Virtuale / Minuit Virtuel

Sistema indipendente della riduzione della luce in 5 STEP. Il modulo LED è programmato con un determinato programma (personalizzabile su richiesta) per ottimizzare il risparmio energetico durante le ore notturne. L'apparecchio prevede un sistema di autoapprendimento che determina in maniera autonoma, in base alle accensioni e agli spegnimenti progressivi, il punto di Mezzanotte Virtuale. La Mezzanotte Virtuale è il punto che determina la riduzione di flusso in base al profilo impostato, lasciando invariato l'impianto. Per un corretto funzionamento del sistema Mezzanotte Virtuale è necessario un'accensione e uno spegnimento regolare quotidiano.

Système indépendant de réduction de la lumière 5 INTENSITÉS. Le module LED est programmé avec un programme spécifique (personnalisable sur demande) pour optimiser les économies d'énergie pendant la nuit. L'appareil est doté d'un système d'auto-apprentissage qui détermine de manière autonome le point de Minuit Virtuel en fonction des allumages et extinctions précédents. Le Minuit Virtuel est le point qui détermine la réduction du débit sur la base du profil défini, laissant le système inchangé. Pour le bon fonctionnement du système Minuit Virtuel, il est nécessaire de l'allumer et de l'éteindre régulièrement tous les jours.



Impostazioni di fabbrica / Paramètres d'usine

hours	flux
ON ÷ 10:00	100%
10:00 ÷ 11:30	75%
11:30 ÷ 02:30	50%
02:30 ÷ 04:00	75%
04:00 ÷ OFF	100%


POLLY

Collezione con base in fibre di plastica e sfere in PMMA nei colori trasparente, bianco o fumé. Disponibile in svariate combinazioni, garantisce versatilità e un'integrazione perfetta in qualsiasi ambiente.
Collection avec base en fibre plastique et sphères en PMMA dans des couleurs transparentes, blanches ou fumées. Disponible dans différentes combinaisons, il garantit polyvalence et intégration parfaite dans n'importe quel environnement.

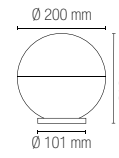


POLLY






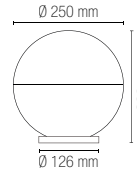
I-POLLY-G20-TR180 8031414921973 FANEU00003173	colour
1 x E27 MAX 20W	




Ø 200 mm
210 mm
Ø 101 mm



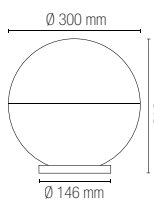
I-POLLY-G25-TR180 8031414921980 FANEU00003177	colour
1 x E27 MAX 20W	



Ø 250 mm
260 mm
Ø 126 mm



I-POLLY-G30-TR180 8031414921997 FANEU00003181	colour
1 x E27 MAX 20W	



Ø 300 mm
310 mm
Ø 146 mm



Lampadina non inclusa /
Ampoule non incluse

Le sfere POLLY G20-G25-G30 possono essere fissate esclusivamente
mediante l'uso degli accessori riportati a pag. 226-229 /
Les sphères POLLY G20-G25-G30 peuvent être fixées exclusivement
à l'aide des accessoires mentionnés aux pages 226-229





I-POLLY-G20-TR 8031414889136 FANEU00003172	colour
I-POLLY-G20-BCO 8031414889112 FANEU00003170	colour
I-POLLY-G20-GR 8031414889129 FANEU00003171	colour
1 x E27 MAX 20W	



Ø 200 mm
210 mm
Ø 101 mm





I-POLLY-G25-TR 8031414889167 FANEU00003176	colour
I-POLLY-G25-BCO 8031414889143 FANEU00003174	colour
I-POLLY-G25-GR 8031414889150 FANEU00003175	colour
1 x E27 MAX 20W	



Ø 250 mm
260 mm
Ø 126 mm





I-POLLY-G30-TR 8031414889198 FANEU00003180	colour
I-POLLY-G30-BCO 8031414889174 FANEU00003178	colour
I-POLLY-G30-GR 8031414889181 FANEU00003179	colour
1 x E27 MAX 20W	



Ø 300 mm
310 mm
Ø 146 mm





I-POLLY-AP-TR 8031414889105 FANEU00003167	colour
I-POLLY-AP-BCO 8031414889389 FANEU00003165	colour
I-POLLY-AP-GR 8031414889099 FANEU00003166	colour
1 x E27 MAX 20W	



Ø 200 mm
240 mm
280 mm

POLLY

accessori / accessoires POLLY



I-POLLY-PD
8031414921942
FANEU00003183

Accessorio per sospensione con cavo in gomma e connettore / Accessoire de suspension avec câble en caoutchouc et connecteur

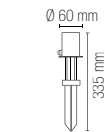
colour



I-POLLY-SPK
8031414921959
FANEU00003189

Accessorio per fissaggio a picchetto con connettore e fermacavo / Accessoire de fixation au piquet avec connecteur et serre-câble

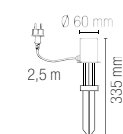
colour




I-POLLY-SPK-S
8031414921966
FANEU00003190

Accessorio per fissaggio a picchetto con cavo in gomma e presa schuko / Accessoire de fixation au piquet avec câble en caoutchouc et prise schuko

colour



Accessori inclusi / Accessoires inclus

 Cavo 2,5 m con spina shuko / Câble de 2,5 m avec fiche shuko

IP44

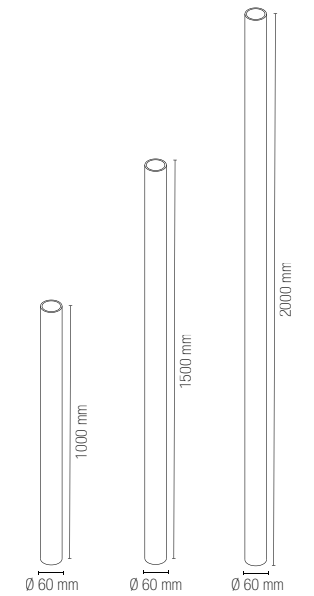
In.tec light APPLIQUE SOSPENSIONI E PALETTI CORRELATI / APPLIQUES SUSPENSIONS ET POTEAUX

POLLY

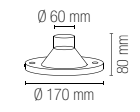
accessori / accessoires **POLLY**



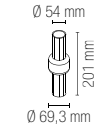
	colour
I-POLLY-TUBE100 8031414890149 FANEU00003191	●
I-POLLY-TUBE150 8031414890156 FANEU00003192	●
I-POLLY-TUBE200 8031414890163 FANEU00003193	●



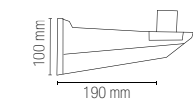
I-POLLY-BASE
8031414889235
FANEU00003168



I-POLLY-JOINT
8031414890170
FANEU00003182



I-POLLY-BASE-AP
8031414904587
FANEU00003169



GECO DJ

Lampada portatile LED RGBW in polietilene con speaker bluetooth incorporato. Un concentrato di tecnologia con effetti cromatici sorprendenti e gestione della musica tramite smartphone o telecomando a infrarossi.

Lampe portable LED RGBW en polyéthylène avec haut-parleur Bluetooth incorporé. Un concentré de technologie avec des effets chromatiques surprenants et une gestion de la musique via smartphone ou télécommande infrarouge.



GECO

Materiale

PE

Temperatura colore

RGB + 4000K



Driver

incluso

Matériaux

PE

Température couleur

RGB + 4000K



Driver

inclus



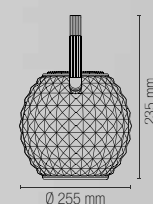
I-GECO-DJ-L25
8031414862542
FANEU00002026

lumen

colour temp.
RGB + 180 lm - 8h

watt

3W



Accessori inclusi / Accessoires inclus



Cavo per ricarica con adattatore DC5V 1A 1,2 m / Câble de chargement avec adaptateur CC5V 1A 1,2 m



Telecomando infrarossi / Télécommande à infrarouges



Speaker 10W Bluetooth 4.0, distanza connessione max 15 m, durata 2h / Haut-parleur 10W Bluetooth 4.0, distance de connexion max. 15 m, durée 2h



Batteria ricaricabile non sostituibile / Batterie rechargeable non remplaçable





Una collezione che comprende vaso e lampade LED RGBW in polietilene, in forma sferica o cubica. Tutta la funzionalità del LED per la regolazione cromatica desiderata. Ideale per ambienti esterni e interni.

Une collection qui comprend des vases et des lampes LED RGBW en polyéthylène, de forme sphérique ou cubique. Toute la fonctionnalité des LED pour obtenir la régulation chromatique souhaitée. Idéale pour les environnements extérieurs et intérieurs.

Materiale

PE

Temperatura colore

RGB + 4000K



Driver

incluso

Matériaux

PE

Température couleur

RGB + 4000K



Driver

inclus



Accessori inclusi / Accessoires inclus



Telecomando infrarossi / Télécommande à infrarouges



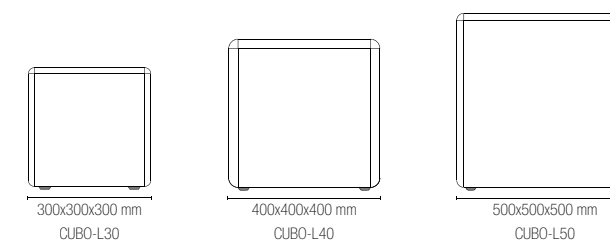
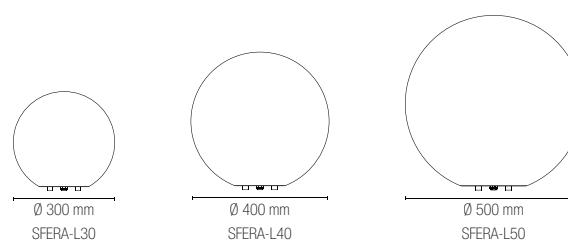
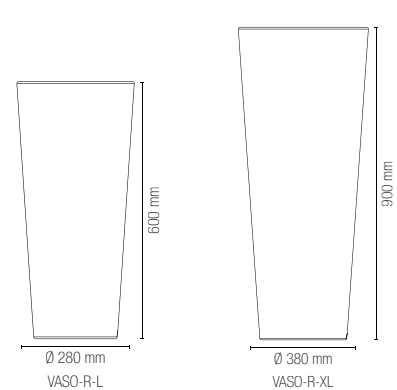
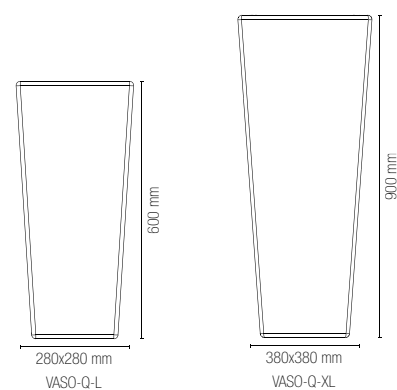
Batteria ricaricabile non sostituibile / Batterie rechargeable non remplaçable

	colour temp.
I-GECO-VASO-Q-L 8031414862535 FANEU00002043 lumen	RGB + 240 lm - 8h
I-GECO-VASO-Q-XL 8031414864713 FANEU00002044 lumen	RGB + 240 lm - 8h
watt	4W

	colour temp.
I-GECO-VASO-R-L 8031414862528 FANEU00002045 lumen	RGB + 240 lm - 8h
I-GECO-VASO-R-XL 8031414864720 FANEU00002046 lumen	RGB + 240 lm - 8h
watt	4W

	colour temp.
I-GECO-SFERA-L30 8031414862436 FANEU00002030 lumen	RGB + 240 lm - 8h
I-GECO-SFERA-L40 8031414862443 FANEU00002031 lumen	RGB + 240 lm - 8h
I-GECO-SFERA-L50 8031414862450 FANEU00002032 lumen	RGB + 240 lm - 8h
watt	4W

	colour temp.
I-GECO-CUBO-L30 8031414862467 FANEU00002021 lumen	RGB + 240 lm - 8h
I-GECO-CUBO-L40 8031414862474 FANEU00002022 lumen	RGB + 240 lm - 8h
I-GECO-CUBO-L50 8031414862481 FANEU00002023 lumen	RGB + 240 lm - 8h
watt	4W





Ampia collezione di lampade con attacco E27 in polietilene e alta protezione da polvere e liquidi. Con gestione dell'illuminazione multicolor e bianco dinamico, regolabile tramite sistema a infrarossi.
 Large collection of lamps with E27 socket in polyethylene and high protection against dust and liquids. With management of multicolor and dynamic white lighting, adjustable via infrared system.

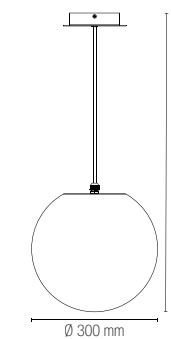


Lampadina non inclusa /
Ampoule non incluse



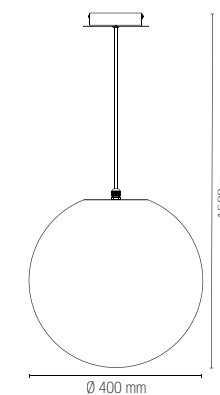
I-GECO-SFERA-S30
8031414864461
FANEU00002034

1 x E27 MAX 42W



I-GECO-SFERA-S40
8031414864454
FANEU00002035

1 x E27 MAX 42W





I-GECO-VASO-E-Q-L
8031414868506
FANEU00002039

I-GECO-VASO-E-Q-XL
8031414868131
FANEU00002040

1 x E27 MAX 42W



I-GECO-VASO-E-R-L
8031414868513
FANEU00002041

I-GECO-VASO-E-R-XL
8031414868520
FANEU00002042

1 x E27 MAX 42W

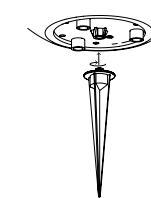


I-GECO-SFERA-E-L30
8031414868476
FANEU00002027

I-GECO-SFERA-E-L40
8031414868483
FANEU00002028

I-GECO-SFERA-E-L50
8031414868490
FANEU00002029

1 x E27 MAX 42W



I-GECO-SPK
8031414878437
FANEU00002038

Picchetto alluminio per lampade GECO E27 /
Pointe en aluminium pour GECO E27

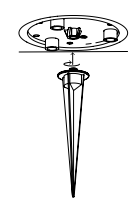


I-GECO-CUBO-E-L30
8031414867943
FANEU00002018

I-GECO-CUBO-E-L40
8031414868117
FANEU00002019

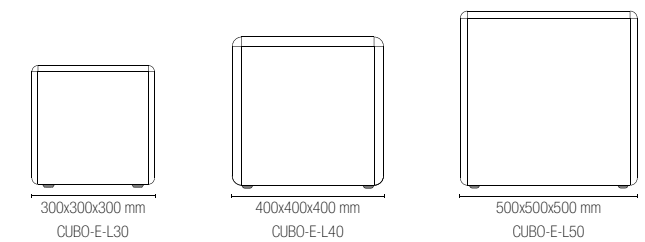
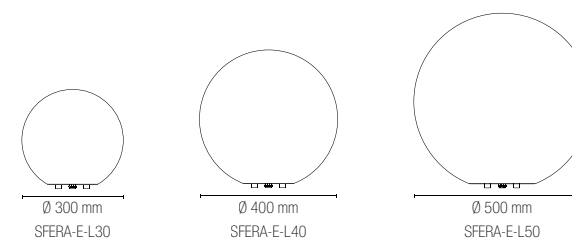
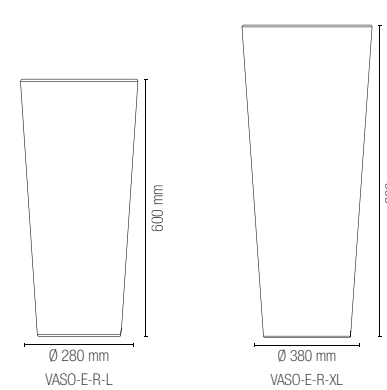
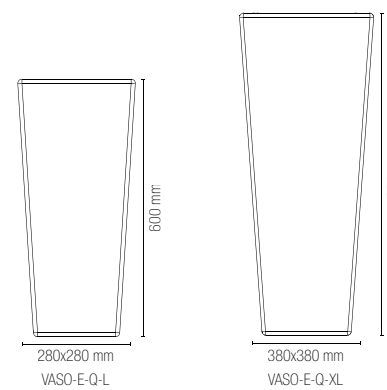
I-GECO-CUBO-E-L50
8031414868124
FANEU00002020

1 x E27 MAX 42W



I-GECO-SPK
8031414878437
FANEU00002038

Picchetto alluminio per lampade GECO E27 /
Pointe en aluminium pour GECO E27



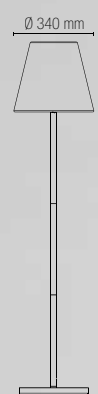
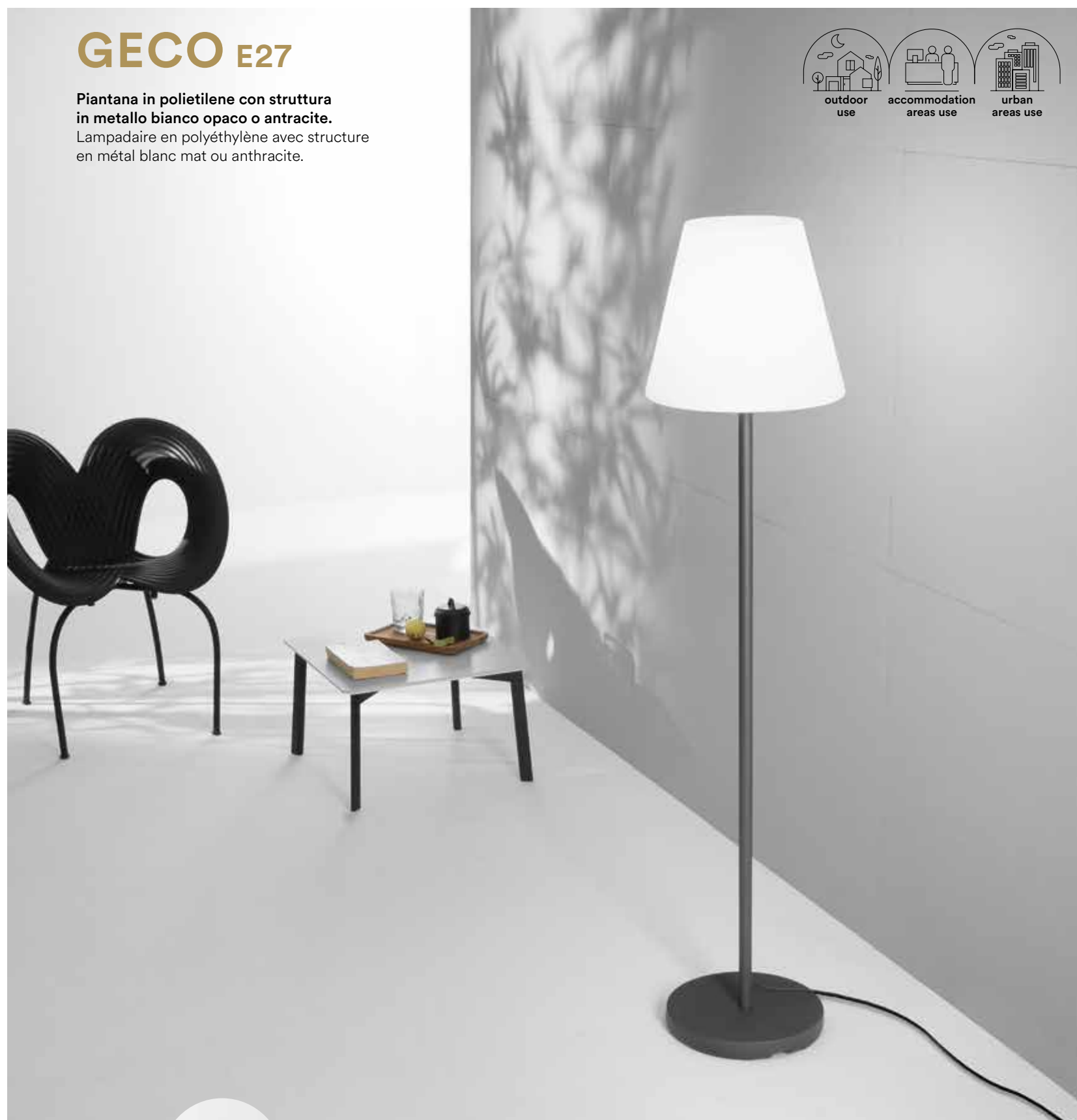
Lampadina non inclusa /
Ampoule non incluse

GECO E27


Piantana in polietilene con struttura in metallo bianco opaco o antracite.
Lampadaire en polyéthylène avec structure en métal blanc mat ou anthracite.




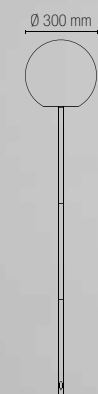
Informazioni tecniche / Informations techniques **GECO E27**






colour 
I-GECO-BAR-PT
8031414868599
FANEU00002013
1 x E27 MAX 42W

Accessori inclusi / Accessoires inclus
 Cavo 2,5 m con spina shuko / Câble de 2,5 m avec fiche shuko 

 Lampadina non inclusa / Ampoule non incluse



colour 
I-GECO-SFERA-PT30
8031414864430
FANEU00002033
1 x E27 MAX 42W

Accessori inclusi / Accessoires inclus
 Cavo 2,5 m con spina shuko / Câble de 2,5 m avec fiche shuko 

 Lampadina non inclusa / Ampoule non incluse

In.tec light APPLIQUE SOSPENSIONI E PALETTI CORRELATI / APPLIQUES SUSPENSIONS ET POTEAUX



Lampada portatile e galleggiante LED RGBW in polietilene con autoricarica solare. Una soluzione originale per ambienti esterni, con completa protezione da polvere e ottimale resistenza agli schizzi.

Lampe portable et flottante LED RGBW en polyéthylène avec recharge solaire automatique. Une solution originale pour les environnements extérieurs, avec une protection totale contre la poussière et une résistance optimale aux éclaboussures.

Materiale
PE

Temperatura colore
RGB + 4000K



Driver
incluso

Matériaux
PE

Température couleur
RGB + 4000K



Driver
inclus



Accessori inclusi / Accessoires inclus



Telecomando infrarossi /
Télécommande
à infrarouges

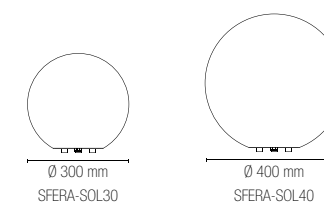


**Carica alimentatore /
Alimentation du chargeur**
Batteria ricaricabile
non sostituibile /
Batterie rechargeable
non remplaçable

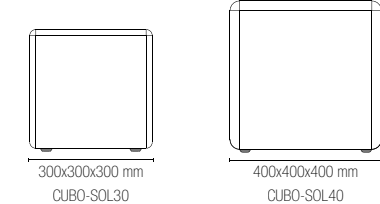


**Carica solare /
Charge solaire**
Batteria ricaricabile
non sostituibile /
Batterie rechargeable
non remplaçable

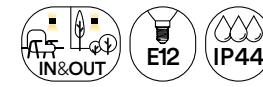
	colour temp.
I-GECO-SFERA-SOL30 8031414870868 FANEU00002036 lumen	+ RGB 90 lm - 12h
I-GECO-SFERA-SOL40 8031414870875 FANEU00002037 lumen	+ RGB 90 lm - 12h
watt	1,5W



	colour temp.
I-GECO-CUBO-SOL30 8031414870837 FANEU00002024 lumen	+ RGB 90 lm - 12h
I-GECO-CUBO-SOL40 8031414870844 FANEU00002025 lumen	+ RGB 90 lm - 12h
watt	1,5W



PICNIC COLOR



Informazioni tecniche / Informations techniques **PICNIC COLOR**



Stringa elettrificata E12 per esterni con cavo in PVC, spina Schuko e connettore modulabile che garantisce una connessione "end-to-end" facilitata. Ideale per spazi interni o esterni.

Guirlande électrique E12 pour extérieur avec câble en PVC, fiche Schuko et connecteur modulable garantissant une connexion «bout à bout» facilitée. Idéale pour les espaces intérieurs ou extérieurs.



colour

Accessori inclusi /
Accessoires inclus

I-PICNIC-COLOR
8031414891863
FANEU00003090



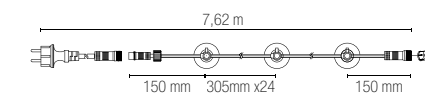
25 x E12



Lampadina E12
Ampoule E12

7 rosse/rouge
6 gialle/jaune
6 verdi/vert
6 blu/bleu

watt 0,3W
volt 230V



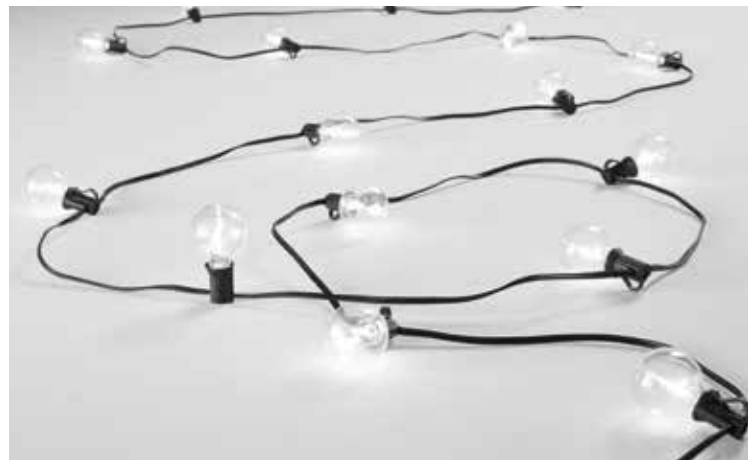
END-TO-END

easy connection / max 1000W



Stringa elettrificata E12 per esterni con cavo in PVC, spina Schuko e connettore modulare. Per ambienti esterni o interni, con protezione da polvere e liquidi. Anche in versione con pannello di ricarica solare.

Guirlande électrique E12 pour extérieur avec câble en PVC, fiche Schuko et connecteur modulable. Pour les environnements extérieurs ou intérieurs, avec protection contre la poussière et les liquides. Également disponible en version avec panneau de recharge solaire.



colour | Accessori inclusi / Accessoires inclus

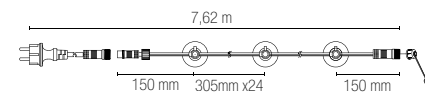
I-PICNIC-LED
8031414884407
FANEU00003097

●

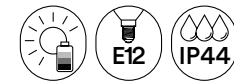
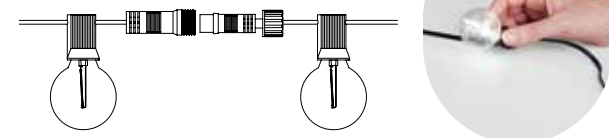
25 x E12

Lampadina E12
Ampoule E12

watt	0,3W
volt	230V
3000K	●



END-TO-END
easy connection / max 1000W



colour | Accessori inclusi / Accessoires inclus

I-PICNIC-SOLAR
8031414884414
FANEU00003101

●

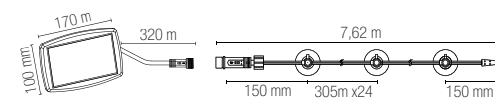
25 x E12

Lampadina E12
Ampoule E12

watt	0,3W
volt	3V
3000K	●



3.7V 2200mAh
Batteria ricaricabile non sostituibile / Batterie rechargeable non remplaçable



Stringa elettrificata E14 o E27 per esterno con cavo in gomma inclusiva di spina schuko e connettore modulare.

Bande électrifée E14 ou E27 pour extérieur avec câble en caoutchouc et une fiche Schuko et un connecteur modulable.



colour |

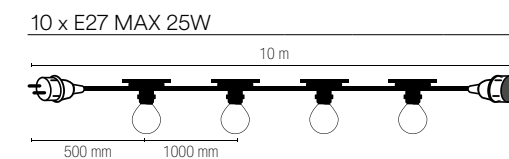
I-PICNIC-E27-BCO
8031414043064
FANEU00003094

●

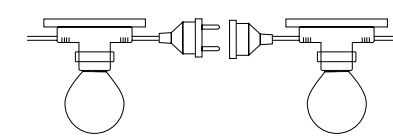
I-PICNIC-E27
8031414862719
FANEU00003093

●

Lampadina non inclusa / Ampoule non incluse



END-TO-END
easy connection / max 1000W



colour |

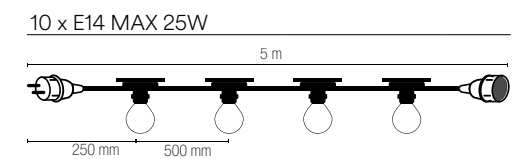
I-PICNIC-E14-BCO
8031414023745
FANEU00003092

●

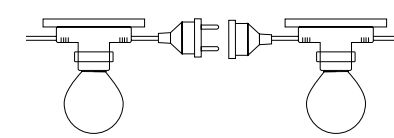
I-PICNIC-E14
8031414862726
FANEU00003091

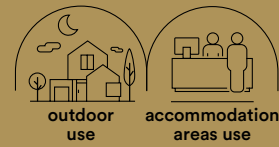
●

Lampadina non inclusa / Ampoule non incluse



END-TO-END
easy connection / max 1000W





Stringa elettrificata a LED per esterni con cavo in PVC dotato di spina Schuko e connettore modulare. Con sistema avanzato per la gestione smart da molteplici dispositivi e regolazione cromatica RGB e CCT.

Guirlande électrique LED pour extérieur avec câble en PVC équipé d'une fiche Schuko et d'un connecteur modulable. Avec système avancé pour une gestion intelligente à partir de plusieurs appareils et réglage chromatique RGB et CCT.

Materiale
PC + PVC

Colore
nero



Temperatura colore
RGB + CCT



Driver
integrato

Matériaux
PC + PVC

Couleur
noir



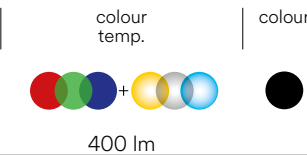
Température couleur
RGB + CCT



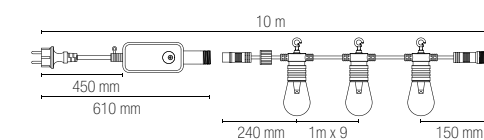
Driver
intégré



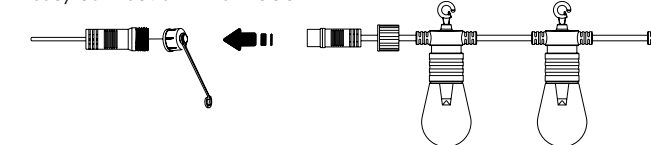
I-PICNIC-INT
8031414884391
FANEU00003096
lumen



watt 10 x 0,5W
beam angle 110°



END-TO-END
easy connection / max 1000W



Control system easy installation



PICNIC RGB



Informazioni tecniche / Informations techniques **PICNIC RGB**



Stringa luminosa LED per esterno con cavo in PVC, inclusa spina Schuko e connettore modulare. Con gestione dei colori RGB tramite telecomando, alta resa cromatica e protezione da acqua e polvere.

Guirlande lumineuse LED pour extérieur avec câble en PVC, fiche Schuko et connecteur modulaire inclus. Avec gestion des couleurs RVB via télécommande, rendu chromatique élevé et protection contre l'eau et la poussière.

Materiale
PC + PVC

Colore
nero



Temperatura colore
RGB



Driver
integrato

Matériaux
PC + PVC

Couleur
noir



Température couleur
RGB



Driver
intégré



I-PICNIC-LED-RGB
8031414921911
FANEU00003099

colour temp.



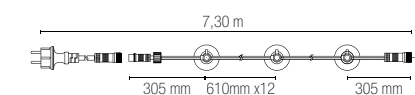
RGB

colour



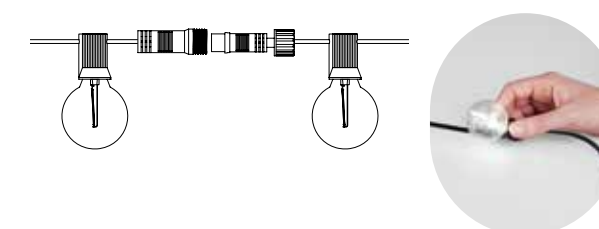
watt

5W



END-TO-END

easy connection / max 2 wires with a single adapter





Lampade da tavolo ricaricabili / Lampe de table rechargeable
outdoor

COCKTAIL

Una raffinata collezione di lampade da tavolo ricaricabile. Il corpo è in metallo con finish gofrato ed è disponibile in diverse tonalità. L'intensità luminosa è regolabile con un comodo comando touch. Une collection raffinée de lampes de table rechargeables. Le corps est en métal avec une finition gaufrée et est disponible en plusieurs couleurs. L'intensité lumineuse est réglable à l'aide d'une commande tactile pratique.



- Materiale**
metallo
- Colore**
goffrato bianco
goffrato nero
goffrato oro
goffrato corten
- Temperatura colore**
3000K
- Matériaux**
métal
- Couleur**
blanc gaufré
noir gaufré
or gaufré
corten gaufré
- Température couleur**
3000K

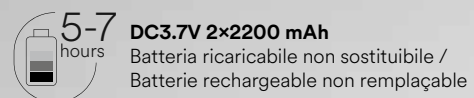
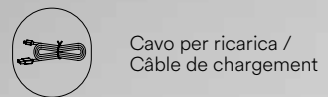


	colour temp.	colour
LED-COCKTAIL-BCO 8031414882496 FANEU00005977 lumen		
LED-COCKTAIL-NER 8031414882502 FANEU00005983 lumen		
LED-COCKTAIL-ORO 803141488282 FANEU00005986 lumen		
LED-COCKTAIL-BRO 8031414882519 FANEU00005979 lumen		

watt 2,2W



Accessori inclusi / Accessoires inclus



In.tec light LAMPADE DA TAVOLO RICARICABILI / LAMPE DE TABLE RECHARGEABLE

JIN

Collezione composta da lampada da tavolo e piantana LED dotate di pannello solare e ricarica via cavo. Design minimal chic enfatizzato dalle delicate tonalità - nero, verde e bianco - e dall'intensità luminosa regolabile.

Collection composée d'une lampe de table et d'un lampadaire LED équipés d'un panneau solaire et d'un câble de recharge. Design minimal chic souligné par des couleurs délicates - noir, vert et blanc - et une intensité lumineuse réglable.



JIN



JIN

Iconica lampada da tavolo con illuminazione LED a luce calda alimentata da pannello solare per un'autonomia fino a 10 ore. Con sistema di accensione a filo e tre raffinate finiture, verde bianco o nero.

Lampe de table iconique avec éclairage LED à lumière chaude alimentée par un panneau solaire pour une autonomie allant jusqu'à 10 heures. Avec système d'allumage à fil et trois finitions raffinées, vert, blanc ou noir.



Materiale

metallo e PE

Colore

bianco
nero
verde



Temperatura colore

3000K



Matériaux

métal et PT

Couleur

blanc
noir
vert

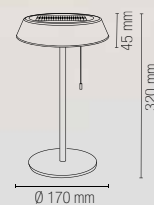


Température couleur

3000K



	colour temp.	colour
LED-JIN-L-BCO 8031414931156 FANEU00024010 lumen	3000K	white
LED-JIN-L-NER 8031414931149 FANEU00024011 lumen	3000K	black
LED-JIN-L-VDE 8031414931163 FANEU00024012 lumen	3000K	green
watt		1,2W



Accessori inclusi / Accessoires inclus



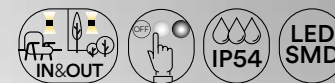
Pannello solare /
Panneau solaire



Lithium battery 2000 mAh
Batteria ricaricabile non sostituibile /
Batterie rechargeable non remplaçable



Cavo per ricarica /
Câble de chargement



Informazioni tecniche / Informations techniques

JIN



Elegante piantana LED per esterni dotata di pannello solare e ricarica via cavo. Design minimal chic enfattizzato dalle delicate tonalità - nero, verde e bianco - e dall'intensità luminosa regolabile. Élégant lampadaire LED d'extérieur équipé d'un panneau solaire et d'un système de recharge par câble. Design minimal chic souligné par des couleurs délicates - noir, vert et blanc - et une intensité lumineuse réglable.



	colour temp.	colour
LED-JIN-PT-BCO 8031414931187 FANEU00024013 lumen	3000K	white
LED-JIN-PT-NER 8031414931170 FANEU00024014 lumen	3000K	black
LED-JIN-PT-VDE 8031414931194 FANEU00024015 lumen	3000K	green
watt		3W



Accessori inclusi / Accessoires inclus



Pannello solare /
Panneau solaire



Lithium battery 4000 mAh
Batteria ricaricabile non sostituibile /
Batterie rechargeable non remplaçable



Cavo per ricarica /
Câble de chargement

ROBIN

Caratteristico lumetto LED in metallo con ricarica solare o via cavo e autonomia estesa. Portatile, è dotato di interruttore touch a 3 livelli di luminosità. Viene proposto nei colori verde, nero e bianco.

Petite lampe LED caractéristique en métal avec recharge solaire ou par câble et autonomie prolongée. Portable, elle est équipée d'un interrupteur tactile à 3 niveaux de luminosité. Elle est disponible en vert, noir et blanc.



ROBIN

Materiale

metallo e PE

Colore

bianco
nero
verde



Temperatura colore

3000K



Matériaux

métal et PT

Couleur

blanc
noir
vert



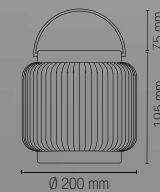
Température couleur

3000K

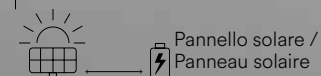


	colour temp.	colour
LED-ROBIN-BCO 8031414931125 FANEU00027038		
lumen	84 lm	
LED-ROBIN-NER 8031414931118 FANEU00024016		
lumen	84 lm	
LED-ROBIN-VER 8031414931132 FANEU00024031		
lumen	84 lm	

watt 1,2W



Accessori inclusi / Accessoires inclus



Pannello solare /
Panneau solaire



Lithium battery 2000 mAh
Batteria ricaricabile non sostituibile /
Batterie rechargeable non remplaçable



Cavo per ricarica /
Câble de chargement





Incassi e segnapassi / Boîtiers et spots de jalonnement
outdoor



Materiale

acciaio

Colore

acciaio



Temperatura colore

RGB



Driver

12V 6W
incluso

Matériaux

acier

Couleur

acier



Température couleur

RGB



Driver

12V 6W
inclus

Kit di segnapassi a incasso composto da 6 pezzi. Calpestabili, i segnapassi garantiscono un livello ottimale di protezione IP da polvere e liquidi e alta resa cromatica. L'articolo può essere personalizzato anche con illuminazione RGB.

Kit de projecteurs de sol encastrables composé de 6 pièces. Piétinables, ces projecteurs garantissent un niveau optimal de protection IP contre la poussière et les liquides et un rendu chromatique élevé. L'article peut également être personnalisé avec un éclairage RGB.

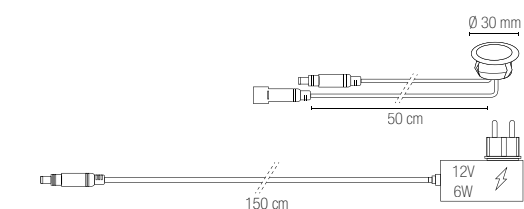


LED-RIDER-R6

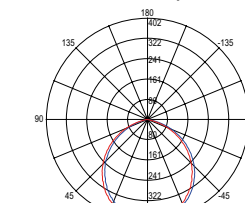
8031436141236
FANEU00007273
lumen

colour temp.	colour
360 lm	

watt	6 x 0,6W
driver	12V 6W DC
beam angle	120°
pressure loads	max 100 kg
	Ø 23 mm

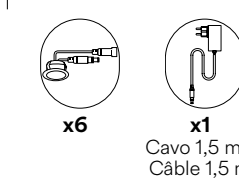


**Fotometria del prodotto /
Photométrie du produit**



LED-RIDER-R6

**Accessori inclusi /
Accessoires inclus**



x6

x1

Cavo 1,5 m /
Câble 1,5 m



IP44

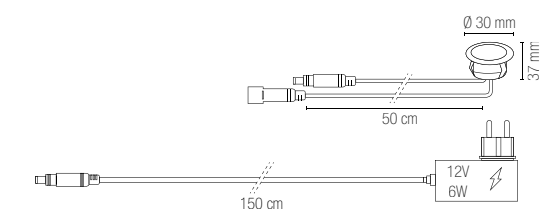


LED-RIDER-R6-RGB

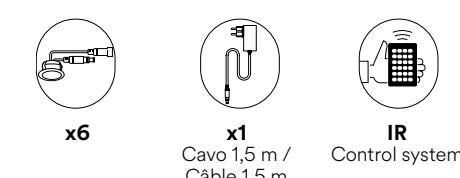
8031439871260
FANEU00007278
lumen

colour temp.	colour
RGB	

watt	6 x 0,6W
driver	12V 6W DC
beam angle	120°
pressure loads	max 100 kg
	Ø 23 mm



**Accessori inclusi /
Accessoires inclus**



x6

x1

Cavo 1,5 m /
Câble 1,5 m

IR

Control system



IP44



RIDER

L'elegante finitura argento e la luce bianco naturale rendono Rider ideale per la collocazione in strutture ricettive.

Avec son élégante finition argentée et sa lumière blanche naturelle, Rider est idéal pour les structures d'accueil.



Materiale

lega di zinco

Matériaux

alliage de zinc

Colore

silver

Couleur

argent

Temperatura colore

4000K

Température couleur

4000K

Driver

12V 6W DC
incluso

Driver

12V 6W DC
inclus



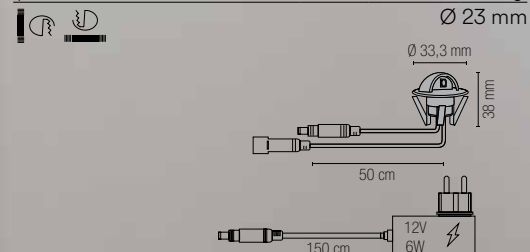
LED-RIDER-R6-DIR

8031439921279

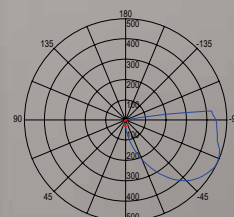
FANEU00007275

lumen 100 lm

watt	6 x 0,6W
driver	12V 6W DC
beam angle	105°
pressure loads	max 100 kg
	Ø 23 mm

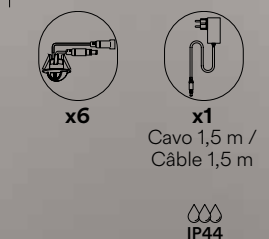


**Fotometria del prodotto /
Photométrie du produit**



LED-RIDER-R6-DIR

**Accessori inclusi /
Accessoires inclus**



BARRET

Segnapassi a incasso disponibile con 2 temperature colore e alto indice di resa cromatica. Offre eccellente protezione da polvere e acqua, fino all'immersione, e resistenza estrema alla calpestatibilità.

Projecteur de sol encastrable disponible en 2 températures de couleur et avec un indice de rendu des couleurs élevé. Il offre une excellente protection contre la poussière et l'eau, même en cas d'immersion, et une résistance extrême au piétinement.



Materiale

alluminio

Colore

nikel

Temperatura colore

3000K / 4000K



Driver

350mA 3,5V
corrente costante
non incluso

Matériaux

aluminium

Couleur

nickel

Température couleur

3000K / 4000K



Driver

350 mA 3,5 V
courant constant
non inclus



LED-BARRET-R24C

8031440355070

FANEU00005848

lumen 85 lm

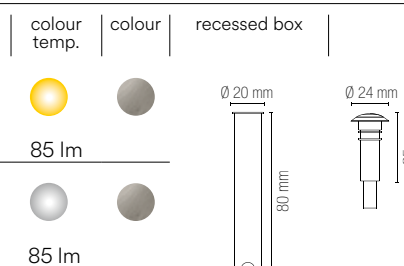
LED-BARRET-R24

8031440364416

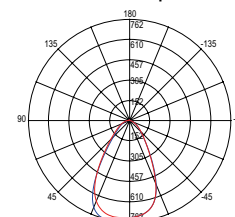
FANEU00005847

lumen 85 lm

watt	1W
driver	3,5V DC
beam angle	40°
pressure loads	max 250 kg
	Ø 16 mm

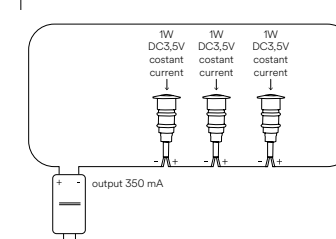


**Fotometria del prodotto /
Photométrie du produit**



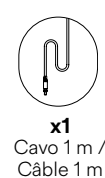
LED-BARRET-R24

**Connessione in serie /
Conexión en serie**

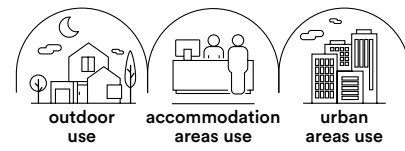


Driver da/da la p. 414

**Accessori inclusi /
Accessoires inclus**



SUBWAY



Segnapassi a incasso con illuminazione a luce calda, neutra o blu. In alluminio nella colorazione nikel, garantisce un altissimo indice di protezione da polvere, liquidi e urti, con una resa cromatica che garantisce comfort visivo.

Projecteur de sol encastré avec éclairage à lumière chaude, neutre ou bleue. En aluminium nickelé, ils garantissent un indice de protection très élevé contre la poussière, les liquides et les chocs, avec un rendu chromatique qui assure un grand confort visuel.

- Materiale**
alluminio
- Colore**
nikel
- Temperatura colore**
3000K / 4000K / BLUE
- Driver**
DC 12-24V
tensione costante
non incluso
- Matériaux**
aluminium
- Couleur**
nickel
- Température couleur**
3000K / 4000K / BLUE



IMPACT



Segnapassi a incasso in alluminio con colorazione nikel a luce calda o neutra. Assicura il massimo grado di protezione dagli urti e una resistenza ottimale a polvere e liquidi. È quindi la scelta ideale per garage o aree di passaggio veicolare.

Projecteur de sol encastré en aluminium avec coloration nickel à lumière chaude ou neutre. Il assure une protection maximale contre les chocs et une résistance optimale à la poussière et aux liquides. C'est donc le choix idéal pour les garages ou les zones de passage de véhicules.

- Materiale**
alluminio
- Colore**
nikel
- Temperatura colore**
3000K / 4000K
- Driver**
DC 24V
tensione costante
non incluso
- Matériaux**
aluminium
- Couleur**
nickel
- Température couleur**
3000K / 4000K

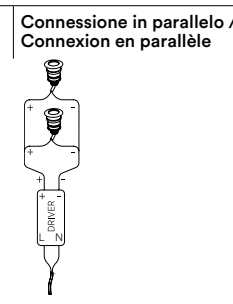
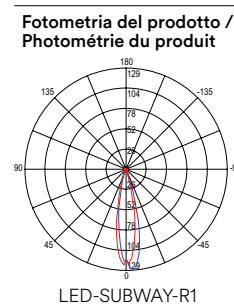


- Driver**
tension constante
DC 12-24V
non inclus



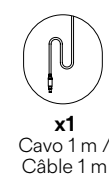
	colour temp.	colour
LED-SUBWAY-R1C 8031414879342 FANEU00007492 lumen	3000K	nickel
LED-SUBWAY-R1M 8031414877263 FANEU00007494 lumen	4000K	nickel
LED-SUBWAY-R1B 8031414877270 FANEU00007491 lumen	4000K BLUE	nickel

watt 3W
 driver 12/24V
 beam angle 15°
 pressure loads max 1000 kg
 Ø 24 mm



Driver da/da la p. 414
Controller da/da la p. 430

Accessori inclusi /
Accessoires inclus

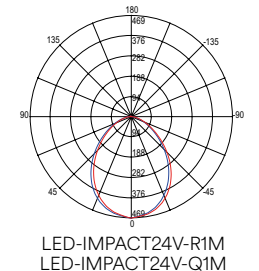
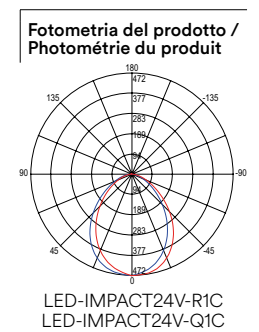


- Driver**
tension constante
DC 24V
non inclus



	colour temp.	colour	recessed box
LED-IMPACT24V-R1C 8031414879298 FANEU00006469 lumen	3000K	nickel	Ø 35 mm 90 mm
LED-IMPACT24V-R1M 8031414879304 FANEU00006470 lumen	4000K	nickel	Ø 35 mm 90 mm

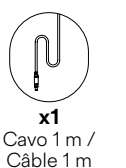
watt 2W
 driver DC 24V
 beam angle 105°
 pressure loads max 250 kg
 Ø 35 mm



	colour temp.	colour	recessed box
LED-IMPACT24V-Q1C 8031414879311 FANEU00006466 lumen	3000K	nickel	Ø 35 mm 90 mm
LED-IMPACT24V-Q1M 8031414879328 FANEU00006467 lumen	4000K	nickel	45x45 mm 90 mm

watt 2W
 driver DC 24V
 beam angle 105°
 pressure loads max 250 kg
 Ø 35 mm

Accessori inclusi /
Accessoires inclus





Materiale
alluminio

Colore
silver

Temperatura colore
3000K / 4000K



Driver
DC 24V
tensione costante
non incluso

Matériaux
aluminium

Couleur
argent

Température couleur
3000K / 4000K



Driver
tension constante
DC 24V
non inclus

Segnapassi in alluminio a incasso con finitura silver. Disponibile con luce calda o neutra, a emissione diretta o multipla, è progettato con caratteristiche tecniche ad elevate prestazioni per la resistenza estrema agli urti, alla polvere e ai liquidi.
Projecteur de sol encastré en aluminium avec finition argentée. Disponible avec lumière chaude ou neutre, à émission directe ou multiple, il est conçu avec des caractéristiques techniques hautement performantes pour une résistance extrême aux chocs, à la poussière et aux liquides.



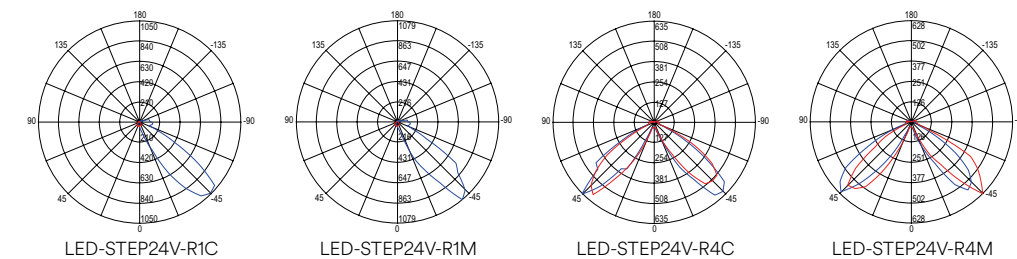
	colour temp.	colour	recessed box
LED-STEP24V-R1C 8031414879250 FANEU00007473 lumen	☀	●	☉
LED-STEP24V-R1M 8031414879267 FANEU00007474 lumen	●	●	☉
watt 2W driver DC 24V beam angle 105° pressure loads max 250 kg Ø 35 mm			



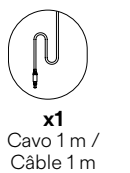
	colour temp.	colour	recessed box
LED-STEP24V-R4C 8031414879274 FANEU00007475 lumen	☀	●	☉
LED-STEP24V-R4M 8031414879281 FANEU00007476 lumen	●	●	☉
watt 2W driver DC 24V beam angle 105° pressure loads max 250 kg Ø 35 mm			

Connessione in parallelo /
Connexion en parallèle
Driver da/da la p. 414
Controller da/da la p. 430

Fotometria del prodotto / Photométrie du produit



Accessori inclusi /
Accessoires inclus



ELMO

Segnapassi in alluminio pressofuso con colorazione silver. Viene proposto nelle versioni con fascio di luce a singola emissione, doppia, multipla o superiore e due temperature colore. Ottima resistenza agli urti e protezione da polvere e acqua.

Projecteur de sol en aluminium moulé sous pression avec coloration argentée. Il est proposé dans les versions à faisceau lumineux à émission simple, double, multiple ou supérieure et deux températures de couleur. Excellente résistance aux chocs et protection contre la poussière et l'eau.



Materiale
alluminio

Colore
silver

Temperatura colore
3000K / 4000K



Driver
DC 24V

tensione costante
non incluso

Matériaux
aluminium

Couleur
argent

Température couleur
3000K / 4000K



Driver








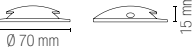
tension constante
DC 24V
non inclus














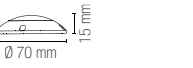
Informazioni tecniche / Informations techniques **ELMO**



			colour temp.	colour	
		LED-ELMO-R1C 8031414882823 FANEU00006143			
		lumen	59 lm		
		LED-ELMO-R1M 8031414882830 FANEU00006144			
		lumen	65 lm		
		watt	0,5W		
		beam angle	90°		
		pressure loads	max 1000 kg		

			colour temp.	colour	
		LED-ELMO-R2C 8031414882847 FANEU00006145			
		lumen	116 lm		
		LED-ELMO-R2M 8031414882854 FANEU00006146			
		lumen	121 lm		
		watt	1W		
		beam angle	90° x 2		
		pressure loads	max 1000 kg		

			colour temp.	colour	
		LED-ELMO-R4C 8031414882861 FANEU00006147			
		lumen	226 lm		
		LED-ELMO-R4M 8031414882878 FANEU00006148			
		lumen	236 lm		
		watt	2W		
		beam angle	90° x 4		
		pressure loads	max 1000 kg		

			colour temp.	colour	
		LED-ELMO-UPC 8031414897247 FANEU00006150			
		lumen	360 lm		
		LED-ELMO-UPM 8031414897254 FANEU00006151			
		lumen	380 lm		
		watt	3W		
		beam angle	180°		
		pressure loads	max 200 kg		



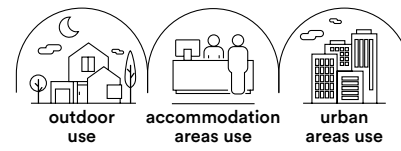
I-ELMO-SPK
8031414888092
FANEU00001776

Accessori inclusi /
Accessoires inclus



x1
Cavo 30 cm /
Câble 30 cm

WALK



Faro calpestabile a incasso in acciaio inox con massimo indice di resistenza agli urti ed eccellente protezione da polvere e liquidi. Disponibile con base rettangolare, tonda o quadrata e predisposto per luce calda o neutra.

Spot encastrable piétinable en acier inox avec indice maximal de résistance aux chocs et excellente protection contre la poussière et les liquides. Disponible avec une base rectangulaire, ronde ou carrée et prédisposé pour une lumière chaude ou neutre.

Materiale

acciaio inox

Temperatura colore

4000K



Driver

integrato

Matériaux

acier inox

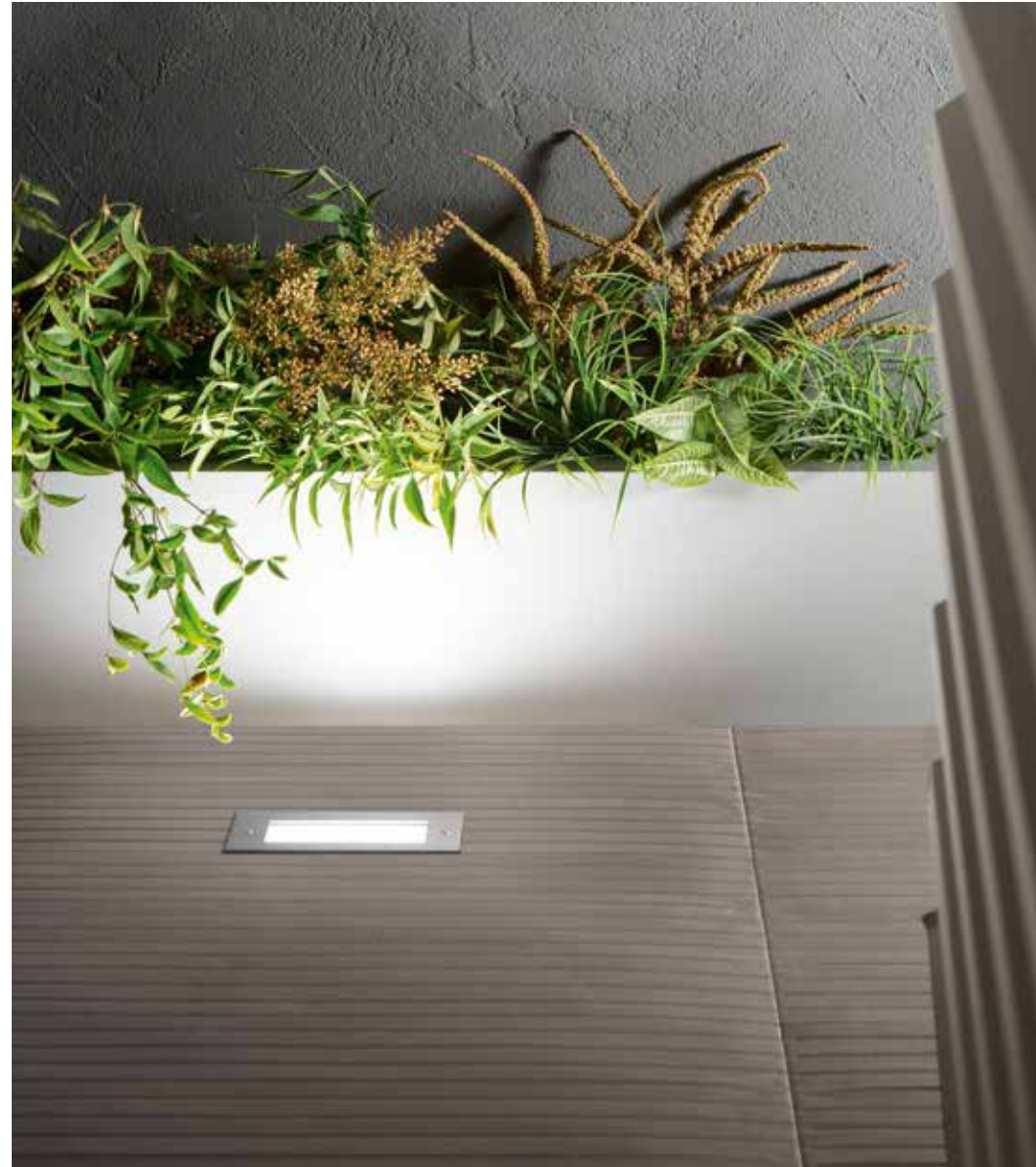
Température couleur

4000K



Driver

intégré



LED-WALK-RT

8031414882816

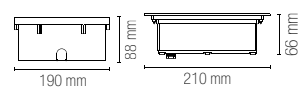
FANEU00007904

lumen

colour temp. | colour | recessed box



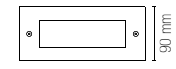
1500 lm



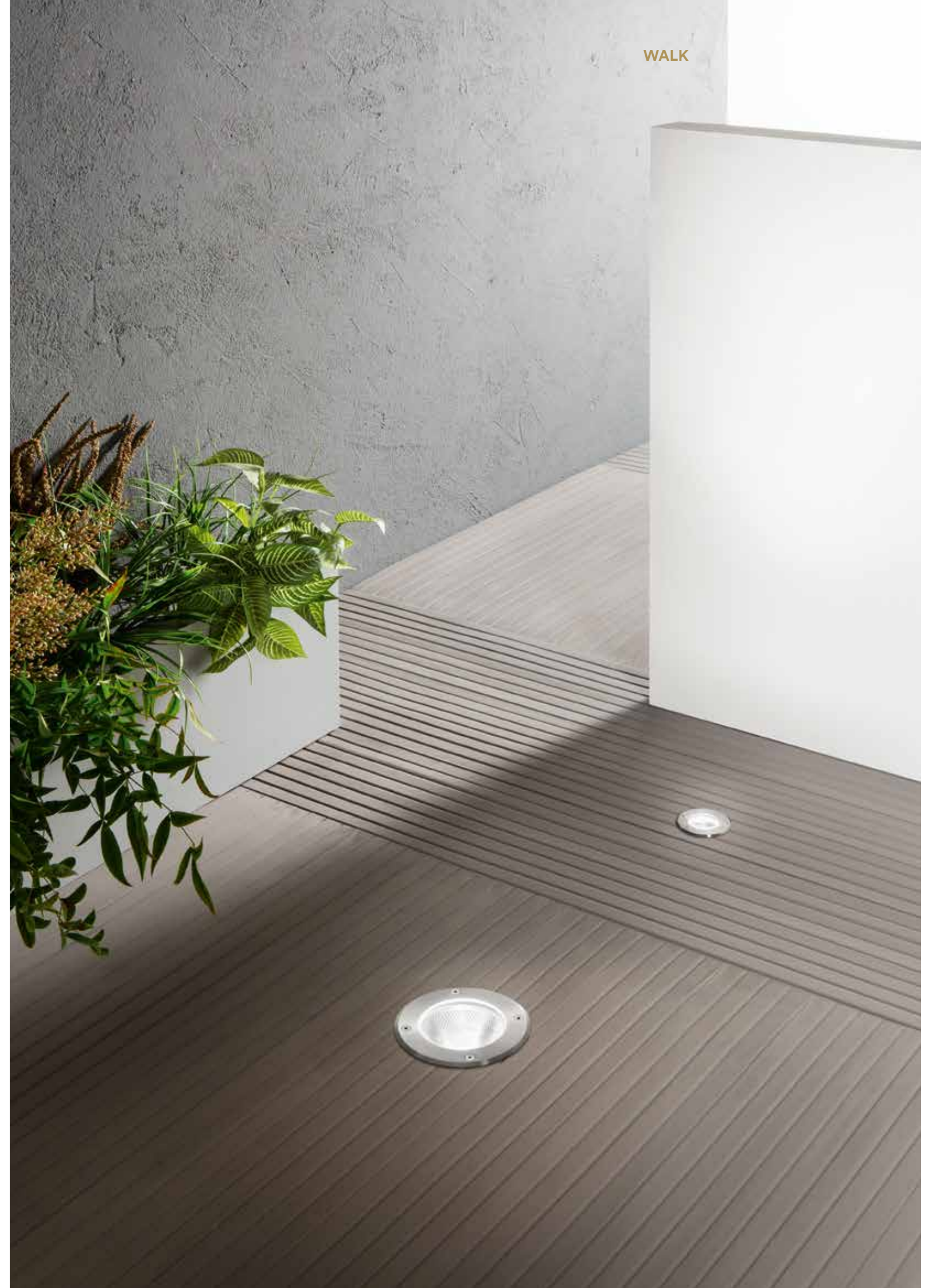
watt 12W


beam angle 30°

pressure loads max 2000 kg

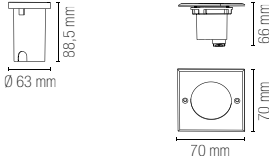



WALK

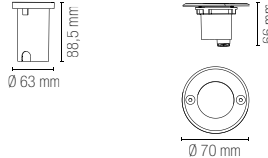





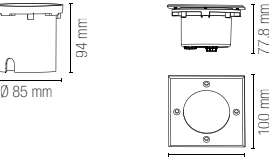

	colour temp.	colour	recessed box
LED-WALK-Q7C 8031414885824 FANEU00007896 lumen			
			345 lm
LED-WALK-Q7 8031440355599 FANEU00007895 lumen			
			375 lm
watt	3W		
beam angle	30°		
pressure loads	max 2000 kg		

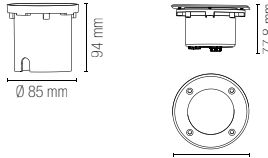

	colour temp.	colour	recessed box
LED-WALK-R7C 8031414885855 FANEU00007903 lumen			
			345 lm
LED-WALK-R7 8031440355582 FANEU00007902 lumen			
			375 lm
watt	3W		
beam angle	30°		
pressure loads	max 2000 kg		

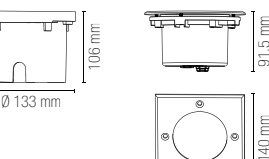

	colour temp.	colour	recessed box
LED-WALK-Q11C 8031414885800 FANEU00007892 lumen			
			930 lm
LED-WALK-Q11 8031440355575 FANEU00007891 lumen			
			990 lm
watt	8W		
beam angle	30°		
pressure loads	max 2000 kg		

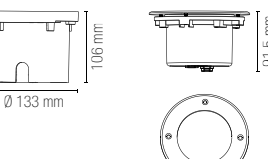
	colour temp.	colour	recessed box
LED-WALK-R11C 8031414885831 FANEU00007899 lumen			
			930 lm
LED-WALK-R11 8031440355568 FANEU00007898 lumen			
			990 lm
watt	8W		
beam angle	30°		
pressure loads	max 2000 kg		

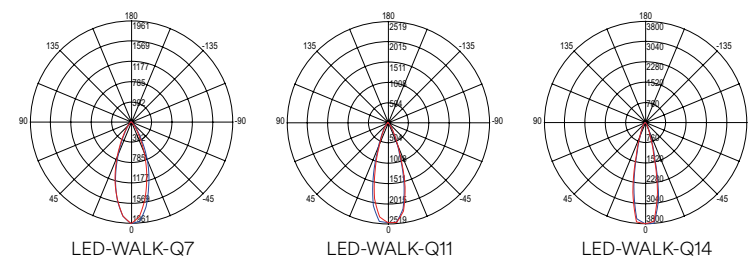
	colour temp.	colour	recessed box
LED-WALK-Q14C 8031414885817 FANEU00007894 lumen			
			1400 lm
LED-WALK-Q14 8031440355551 FANEU00007893 lumen			
			1500 lm
watt	12W		
beam angle	30°		
pressure loads	max 2000 kg		

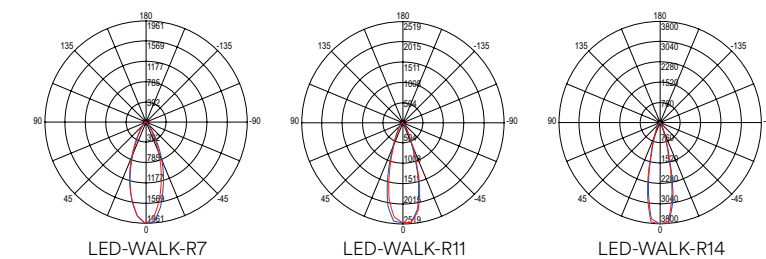
	colour temp.	colour	recessed box
LED-WALK-R14C 8031414885848 FANEU00007901 lumen			
			1400 lm
LED-WALK-R14 8031440355544 FANEU00007900 lumen			
			1500 lm
watt	12W		
beam angle	30°		
pressure loads	max 2000 kg		



Fotometria del prodotto / Photométrie du produit



Fotometria del prodotto / Photométrie du produit





Faretto LED calpestabile in alluminio con finitura silver. Il design essenziale racchiude caratteristiche tecniche di grado elevato per la protezione da urti, liquidi e polvere, offrendo alta resa cromatica e ottica antiabbagliamento.

Spot LED piétable en aluminium avec finition argentée. Son design épuré renferme des caractéristiques techniques exceptionnelles pour la protection contre les chocs, les liquides et la poussière, offrant un rendement chromatique élevé et un effet optique anti-éblouissement.

Materiale
alluminio

Colore
silver

Temperatura colore
3000K / 4000K



Driver
incluso

Matériaux
aluminium

Couleur
argent

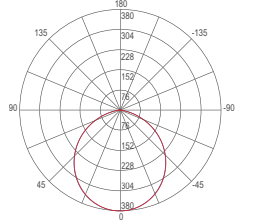
Température couleur
3000K / 4000K



Driver
inclus

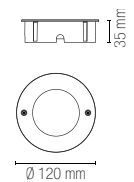


Fotometria del prodotto /
Photométrie du produit



LED-DECK-R12

	colour temp.	colour
LED-DECK-R12C 8031414937561 FANEU00027389 lumen		
	1100 lm	
LED-DECK-R12M 8031414937578 FANEU00027390 lumen		
	1100 lm	
watt	9W	
beam angle	107°	
pressure loads	max 250 kg	
	Ø 115 mm	



GROUND



Segnapassi in alluminio pressofuso color antracite. I modelli proposti offrono illuminazione a monoemissione, biemissione, multipla o superiore e due temperature colore selezionabili. Ideale per l'installazione outdoor, anche in aree verdi, grazie al picchetto disponibile.

Projecteur de sol en aluminium moulé sous pression couleur anthracite. Les modèles proposés offrent un éclairage à mono-émission, bi-émission, multiple ou supérieur et deux températures de couleur sélectionnables. Idéal pour une installation en extérieur, même dans les espaces verts, grâce au piquet disponible.

Materiale
alluminio

Colore
antracite

Temperatura colore selezionabile
3000K / 4000K

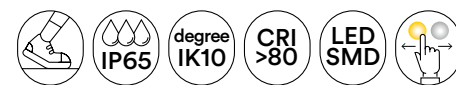
Driver
DC 24V
tensione costante
non incluso

Matériaux
aluminium

Couleur
anthracite

Température couleur sélectionnable
3000K / 4000K

Driver
tension constante
DC 24V
non inclus



Informazioni tecniche / Informations techniques **GROUND**




	colour temp.	colour
LED-GROUND-R1 8031414897261 FANEU00006301 lumen	3000K / 4000K	mono / bi
watt	6W	
beam angle	120°	
pressure loads	max 2000 kg	

Ø 210 mm



	colour temp.	colour
LED-GROUND-R2 8031414897278 FANEU00006304 lumen	3000K / 4000K	mono / bi
watt	12W	
beam angle	120°	
pressure loads	max 2000 kg	

Ø 210 mm



	colour temp.	colour
LED-GROUND-R4 8031414897285 FANEU00006305 lumen	3000K / 4000K	mono / bi
watt	16W	
beam angle	120°	
pressure loads	max 2000 kg	

Ø 210 mm



	colour temp.	colour
LED-GROUND-UP 8031414897292 FANEU00006308 lumen	3000K / 4000K	mono / bi
watt	12W	
beam angle	120°	
pressure loads	max 1000 kg	

Ø 210 mm



LED-GROUND-SPK 8031414897308 FANEU00006307

HUMMER

Faro carrabile a incasso in acciaio inox con specifiche tecniche superiori per la resistenza a urti, polvere e liquidi. È possibile scegliere tra diverse finiture - argento, nero o corten - e tipologie di emissione.

Spot carrossable encastrable en acier inox avec des caractéristiques techniques supérieures en termes de résistance aux chocs, à la poussière et aux liquides. Possibilité de choisir entre différentes finitions - argent, noir ou corten - et différents types d'émission.



Informazioni tecniche / Informations techniques **HUMMER**



Lampadina non inclusa / Ampoule non incluse

			colour	recessed box	
I-HUMMER-R1 8031414893188 FANEU00002229					
I-HUMMER-R1-ANT 8031414895830 FANEU00002230					
I-HUMMER-R1-BRO 8031414893195 FANEU00002232					
1 x GU10 MAX 35W pressure loads max 500 kg					

			colour	recessed box	
I-HUMMER-R2 8031414893201 FANEU00002235					
I-HUMMER-R2-ANT 8031414895847 FANEU00002236					
I-HUMMER-R2-BRO 8031414893218 FANEU00002238					
1 x GU10 MAX 35W pressure loads max 500 kg					

			colour	recessed box	
I-HUMMER-R4 8031414877249 FANEU00002241					
I-HUMMER-R4-ANT 8031414895854 FANEU00002242					
I-HUMMER-R4-BRO 8031414893225 FANEU00002244					
1 x GU10 MAX 35W pressure loads max 500 kg					

			colour	recessed box	
I-HUMMER-UP 8031414893232 FANEU00002247					
I-HUMMER-UP-ANT 8031414895861 FANEU00002248					
I-HUMMER-UP-BRO 8031414893249 FANEU00002250					
1 x GU10 MAX 35W pressure loads max 500 kg					

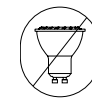
DRIVE

Faro calpestabile a incasso in acciaio inox con finitura argento a base tonda o quadrata. Progettato per garantire i più alti indici di resistenza agli impatti, completa protezione da polvere e dall'immersione temporanea.

Spot carrossable encastrable en acier inox avec finition argentée, base ronde ou carrée. Conçu pour garantir les indices de résistance aux chocs les plus élevés, une protection complète contre la poussière et une immersion temporaire.



Informazioni tecniche / Informations techniques **DRIVE**



Lampadina non inclusa / Ampoule non incluse



colour	recessed box
●	
I-DRIVE-R1 8031440313261 FANEU00001625	
1 x GU10 MAX 42W pressure loads max 500 kg	



colour	recessed box
●	
I-DRIVE-Q1 8031440313254 FANEU00001622	
1 x GU10 MAX 42W pressure loads max 500 kg	



colour	recessed box
●	
I-DRIVE-M-R1 8031440313247 FANEU00001620	
1 x GU10 MAX 42W pressure loads max 500 kg	



Lampadina non inclusa / Ampoule non incluse



colour	recessed box
●	
I-DRIVE-E27 8031440313230 FANEU00001618	
1 x E27 MAX 60W pressure loads max 500 kg	



Materiale
PC

Colore
bianco
nero



Temperatura colore selezionabile
3000K / 4200K / 6500K



Driver
integrato

Matériaux
PC

Couleur
blanc
noir



Température couleur sélectionnable
3000K / 4200K / 6500K



Driver
intégré

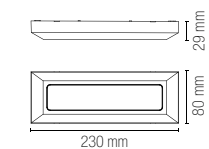
Appliche in policarbonato disponibile nei colori bianco o nero. Con selezione del bianco - luce calda, neutra e fredda -, alta resa cromatica ed elevata resistenza alle intemperie. Per il suo stile pulito, può essere collocata sia in spazi esterni che interni.

Applique en polycarbonate, disponible en blanc ou noir. Avec sélection du blanc - lumière chaude, neutre et froide -, rendu chromatique élevé et grande résistance aux intempéries. Avec son style épuré, elle peut être installée aussi bien à l'extérieur qu'à l'intérieur.



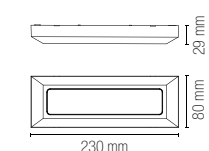
	colour temp.	colour
LED-W-OASIS-BCO 8031414927944 FANEU00027282 lumen		
	370 lm	

watt	3W
beam angle	100°

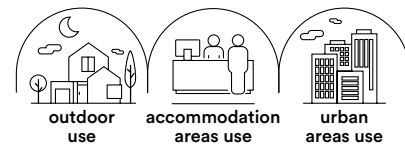


	colour temp.	colour
LED-W-OASIS-NER 8031414927951 FANEU00027283 lumen		
	370 lm	

watt	3W
beam angle	100°

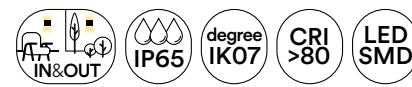


STEPLIGHT



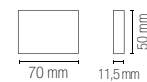
Applique segnapassi a LED in materiale termoplastico con finitura antracite. Progettata per la collocazione in ambienti esterni, può essere inserita anche nelle aree di passaggio interne delle strutture ricettive. Applique extérieure LED en thermoplastique anthracite. Conçue pour être installée à l'extérieur, elle peut éventuellement être placée dans les zones de passage intérieures des structures d'accueil.

- Materiale**
termoplastica
- Colore**
nero
- Temperatura colore**
4000K
- Driver**
integrato
- Matériaux**
thermoplastique
- Couleur**
noir
- Température couleur**
4000K
- Driver**
intégré



LED-STEPLIGHT
8031414882304
FANEU00007477
lumen

colour temp. | colour
● ●
95 lm



watt 1W
beam angle 120°

SHELBY



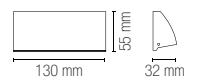
Applique segnapassi a LED in alluminio con finitura gofrata nella colorazione antracite. Una soluzione elegante per ambienti outdoor o indoor, Shelby offre luce calda o neutra selezionabile e un'eccellente resa cromatica. Applique extérieure LED en aluminium avec finition gaufrée de couleur anthracite. Solution élégante pour les espaces extérieurs ou intérieurs, Shelby offre une lumière chaude ou neutre sélectionnable et un excellent rendu des couleurs.

- Materiale**
alluminio
- Colore**
antracite gofrato
- Temperatura colore selezionabile**
3000K / 4000K
- Driver**
integrato
- Matériaux**
aluminium
- Couleur**
anthracite gaufré
- Température couleur sélectionnable**
3000K / 4000K
- Driver**
intégré



LED-W-SHELBY-130
8031440361002
FANEU00007834
lumen

colour temp. | colour
● ● ●
445 lm

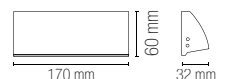


watt 4W
beam angle 120°



LED-W-SHELBY-170
8031440361019
FANEU00007837
lumen

colour temp. | colour
● ● ●
670 lm



watt 6W
beam angle 120°



Segnapassi in alluminio pressofuso in formato compatto nelle finiture nero o bianco goffrato. Massimo grado di protezione dagli urti, alta resa cromatica e designi minimalista per l'applicazione in qualsiasi ambiente esterno o interno.
 Projecteur de sol en aluminium moulé sous pression au format compact, disponibles en finition noire ou blanche gaufrée. Protection maximale contre les chocs, rendu chromatique élevé et design minimaliste pour une utilisation dans n'importe quel environnement extérieur ou intérieur.

- Materiale**
alluminio
- Colore**
bianco
nero
- Temperatura colore**
3000K / 4000K
- Driver**
integrato
- Matériaux**
aluminium
- Couleur**
blanc
noir
- Température couleur**
3000K / 4000K
- Driver**
intégré

	INC-ONYX-Q1C BCO 8031414929429 FANEU00026038 lumen	colour temp.	colour	recessed box 	
	INC-ONYX-Q1 BCO 8031414864089 FANEU00004978 lumen				
	INC-ONYX-Q1C NERO 8031414929436 FANEU00026039 lumen			recessed box 	
	INC-ONYX-Q1 NERO 8031440361262 FANEU00004979 lumen				
		watt	3W		
		beam angle	45°		
			Ø 68 mm		

	INC-ONYX-R1C BCO 8031414929443 FANEU00026040 lumen	colour temp.	colour	recessed box 	
	INC-ONYX-R1 BCO 8031440361248 FANEU00004982 lumen				
	INC-ONYX-R1C NERO 8031414929450 FANEU00026041 lumen			recessed box 	
	INC-ONYX-R1 NERO 8031440361255 FANEU00004983 lumen				
		watt	3W		
		beam angle	45°		
			Ø 68 mm		

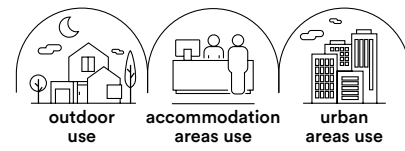
STRATOS

Incasso segnapassi compatibile con alloggio in cassetta di derivazione 503, 504 o 506. Disponibile con mascherine in alluminio nei colori bianco, antracite, silver o corten, consente la personalizzazione dei gradi Kelvin.
Boîte d'encastrement projecteur de sol compatible avec une boîte de dérivation 503, 504 ou 506. Disponible avec des caches en aluminium dans les couleurs blanc, anthracite, argent ou corten, elle permet la personnalisation des degrés Kelvin.



STRATOS





- | | |
|--|--|
| Materiale
alluminio | Matériaux
aluminium |
| Colore
bianco
silver
nero
corten | Couleur
blanc
argent
noir
corten |
| | |
| Temperatura colore selezionabile
3000K / 4000K / 6000K | Température couleur sélectionnable
3000K / 4000K / 6000K |
| | |
| Driver
integrato | Driver
intégré |



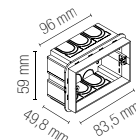
INC-STRATOS-503
8031414888184
FANEU00005170
lumen **360 lm**

watt **3W**
beam angle **120°**

colour temp.

- | | |
|---|--------|
| INC-STRATOS-503W
8031414888690
FANEU00005177 | colour |
| INC-STRATOS-503S
8031414888214
FANEU00005176 | colour |
| INC-STRATOS-503B
8031414888191
FANEU00005174 | colour |
| INC-STRATOS-503C
8031414888207
FANEU00005175 | colour |

scatola derivazione 503
boîte dérivation 503
non inclusa / non incluse



INC-STRATOS-504
8031414888221
FANEU00005178
lumen **360 lm**

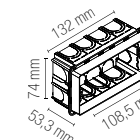
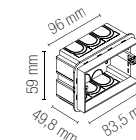
watt **3W**
beam angle **120°**

colour temp.

- | | |
|---|--------|
| INC-STRATOS-504W
8031414888269
FANEU00005182 | colour |
| INC-STRATOS-504S
8031414888252
FANEU00005181 | colour |
| INC-STRATOS-504B
8031414888238
FANEU00005179 | colour |
| INC-STRATOS-504C
8031414888245
FANEU00005180 | colour |

scatola derivazione 503
boîte dérivation 503
non inclusa / non incluse

scatola derivazione 504
boîte dérivation 504
non inclusa / non incluse



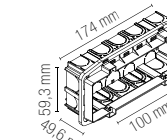
INC-STRATOS-506
8031414888276
FANEU00005183
lumen **600 lm**

watt **5W**
beam angle **120°**

colour temp.

- | | |
|---|--------|
| INC-STRATOS-506W
8031414888313
FANEU00005190 | colour |
| INC-STRATOS-506S
8031414888306
FANEU00005189 | colour |
| INC-STRATOS-506B
8031414888283
FANEU00005187 | colour |
| INC-STRATOS-506C
8031414888290
FANEU00005188 | colour |

scatola derivazione 506L
506L junction box
non inclusa / not included





- Materiale**
struttura in alluminio e diffusore in vetro temperato
- Temperatura colore selezionabile**
3000K / 4000K / 5500K
- Driver**
integrato
- Matériaux**
structure en aluminium et diffuseur en verre trempé
- Température couleur sélectionnable**
3000K / 4000K / 5500K
- Driver**
intégré

Incasso segnapassi per alloggiamento in cassetta di derivazione 502, 503 o 506. Il diffusore è in vetro temperato bianco, con regolazione della temperatura colore. Disponibile con diversi design, Slab è concepito per l'applicazione in aree commerciali, uffici o strutture ricettive.

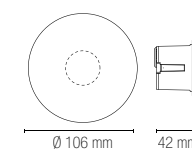
Boîte d'encastrement projecteur de sol pour boîte de dérivation 502, 503 ou 506. Le diffuseur est en verre trempé blanc, avec réglage de la température de couleur. Disponible en plusieurs modèles, Slab est conçu pour être utilisé dans les espaces commerciaux, les bureaux ou les structures d'accueil.



INC-SLAB-502
8031414888177
FANEU00005122
lumen

colour temp. colour
360 lm

watt 3W
beam angle 120°
Ø 60 mm



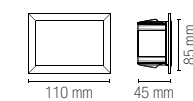
molle incluse / ressorts inclus



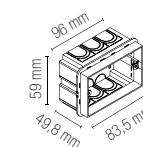
INC-SLAB-503
8031414864683
FANEU00005123
lumen

colour temp. colour
440 lm

watt 3W
beam angle 120°
92 × 55 × 31 mm



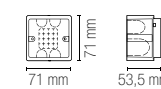
scatola derivazione 503
boîte dérivation 503
non inclusa / non include



Doppio sistema di fissaggio / Double système de fixation

fissaggio incasso a muro o soffitto / montage encastré au mur ou au plafond

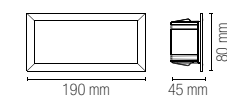
scatola derivazione 502E
boîte dérivation 502E
non inclusa / non include



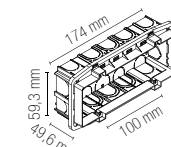
INC-SLAB-506
8031414877232
FANEU00005127
lumen

colour temp. colour
730 lm

watt 5W
beam angle 120°
163 × 60 × 50 mm



scatola derivazione 506L
boîte dérivation 506L
non inclusa / non include





Incasso segnapassi per alloggio in cassetta di derivazione 503 o 506, nei colori bianco, antracite o corten gofrato. Dallo stile sofisticato e con temperatura colore regolabile, è la scelta ideale per uffici, spazi commerciali, hotel o ristoranti.

Boîte d'encastrement projecteur de sol pour boîte de dérivation 503 ou 506, blanc, anthracite ou corten gaufré. Avec son style sophistiqué et sa température de couleur réglable, c'est le choix idéal pour les bureaux, les espaces commerciaux, les hôtels ou les restaurants.

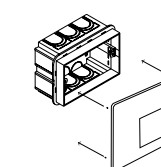
	colour temp.	colour
INC-BREEN-503 BCO 8031414864690 FANEU00004773 lumen		
290 lm		
INC-BREEN-503 ANT 8031414866809 FANEU00004772 lumen		
300 lm		
INC-BREEN-503 BRO 8031414888139 FANEU00004774 lumen		
290 lm		
watt 3W		
scatola derivazione 503 boîte dérivation 503 non inclusa / non include		

	colour temp.	colour
INC-BREEN-506 BCO 8031414888153 FANEU00004776 lumen		
380 lm		
INC-BREEN-506 ANT 8031414888146 FANEU00004775 lumen		
380 lm		
INC-BREEN-506 BRO 8031414888160 FANEU00004777 lumen		
380 lm		
watt 4W		
scatola derivazione 506L boîte dérivation 506L non inclusa / non include		

**Doppio sistema di fissaggio /
Double système de fixation**



fissaggio a muro /
montage mural



fissaggio su cassetta 503 /
montage sur boîtier 503
non inclusa / non include

Materiale
polycarbonato

Colore
bianco gofrato
antracite gofrato
corten gofrato



Temperatura colore selezionabile
3000K / 4000K



Driver
integrato

Matériaux
polycarbonate

Couleur
blanc gaufré
anthracite gaufré
corten gaufré



Température couleur sélectionnable
3000K / 4000K



Driver
intégré

SMILE



Informazioni tecniche / Informations techniques **SMILE**



Materiale

PC

Colore

bianco
antracite



Temperatura colore selezionabile

3000K / 3500K / 4000K



Driver

integrato

Matériaux

PC

Couleur

blanc
anthracite



Température couleur sélectionnable

3000K / 3500K / 4000K



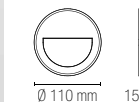
Driver

intégré

Appliche segnapassi in alluminio a LED con doppio fissaggio: a muro e su cassetta 502E. Il modello offre due colorazioni - bianco o antracite -, la personalizzazione dei gradi Kelvin e illuminazione confortevole per la vista.
 Applique extérieure LED en aluminium avec double fixation: au mur et sur boîte 502E. Le modèle est disponible en deux couleurs - blanc ou anthracite, avec personnalisation des degrés Kelvin et éclairage confortable pour les yeux.



	colour temp.	colour
LED-SMILE-BCO 8031414881574 FANEU00007433 lumen		
watt	3W	
beam angle	100°	



Doppio sistema di fissaggio / Double système de fixation

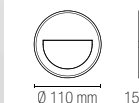


fissaggio a muro /
montage mural

fissaggio su cassetta 502E /
montage sur boîtier 502E
non inclusa / non incluse



	colour temp.	colour
LED-SMILE-ANT 8031414881567 FANEU00007432 lumen		
watt	3W	
beam angle	100°	



Doppio sistema di fissaggio / Double système de fixation



fissaggio a muro /
montage mural

fissaggio su cassetta 502E /
montage sur boîtier 502E
non inclusa / non incluse



Materiale
alluminio e
placchette in acciaio

Colore
nikel
bianco



Temperatura colore selezionabile
2800K / 3500K / 4500K / 5000K / 6500K



Driver
integrato

Matériaux
aluminium et
plaques en acier

Couleur
nickel
blanc



Température couleur sélectionnable
2800K / 3500K / 4500K / 5000K / 6500K

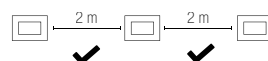


Driver
intégré

Segnapassi a incasso predisposto per l'alloggio nelle cassette di derivazione 503. Dotato di sensore di movimento e crepuscolare, è disponibile con doppia placchetta in acciaio intercambiabile nei colori nikel o bianco.
Projecteur de sol encastrable pour boîtes de dérivation 503. Équipé d'un capteur de mouvement et d'un capteur crépusculaire, il est disponible avec une double plaque en acier interchangeable dans les couleurs nickel ou blanc.



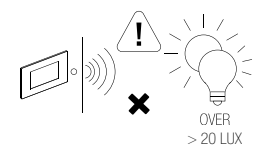
Installare più prodotti lateralmente ad una distanza minimo di 2 m /
Installer plusieurs produits latéralement à une distance minimum de 2 m



Non installare i prodotti uno di fronte all'altro per possibile conflitto /
Ne pas installer les produits l'un en face de l'autre en raison d'un conflit possible



Il prodotto non va installato vicino ad una fonte di luce intensa e costante superiore di 20 LUX /
Le produit ne doit pas être installé à proximité d'une source lumineuse constante et intense de plus de 20 LUX



Materiale
PC e
placchette in acciaio

Colore
nikel
bianco



Temperatura colore selezionabile
3000K / 4500K / 6500K



Driver
integrato

Matériaux
PC et
plaques en acier

Couleur
nickel
blanc



Température couleur sélectionnable
3000K / 4500K / 6500K

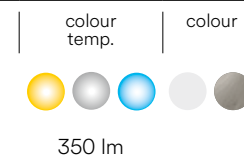


Driver
intégré

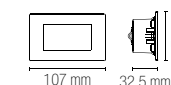
Segnapassi a incasso con alloggiamento in cassetta di derivazione 503 o 506L. L'articolo viene fornito con doppia placchetta in acciaio intercambiabile nei colori nikel o bianco. Offre 3 temperature colori selezionabili.
Projecteur de sol à encastrement pour boîtier de dérivation 503 ou 506L. L'article est fourni avec une double plaque en acier interchangeable, disponible en nickel ou en blanc. Il offre 3 températures de couleur sélectionnables.



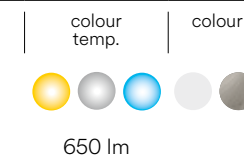
INC-BOLT-503CCT
8031414881543
FANEU00004759
lumen



watt 3W
beam angle 120°



INC-BOLT-506CCT
8031414881550
FANEU00004766
lumen



watt 5W
beam angle 120°



Accessori inclusi / Accessoires inclus

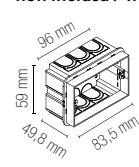


2x
placchette /
plaques

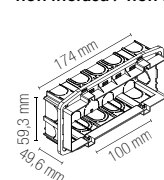


2x
staffette /
brides

scatola derivazione 503
boîte dérivation 503
non inclusa / non incluse



scatola derivazione 506L
boîte dérivation 506L
non inclusa / non incluse



Accessori inclusi / Accessoires inclus



5m

120°

60"

Sensore di
movimento
regolabile /
Détecteur de
mouvement
réglable



on 2 LUX



off 1000 LUX

Sensore
crepuscolare /
Détecteur
crépusculaire

Accessori inclusi / Accessoires inclus

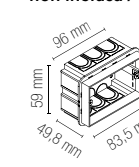


2x
placchette /
plaques

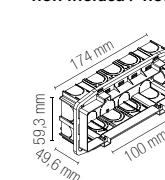


2x
staffette /
brides

scatola derivazione 503
boîte dérivation 503
non inclusa / non incluse



scatola derivazione 506L
boîte dérivation 506L
non inclusa / non incluse





Solari / Solaire
outdoor



Materiale
PC

Colore
antracite

Temperatura colore
2700K / 6500K



Driver
integrato

Matériaux
PC

Couleur
anthracite

Température couleur
2700K / 6500K



Driver
intégré

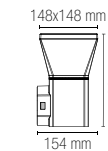
Collezione coordinata con applique e paletto LED in policarbonato nella finitura antracite. Con ricarica solare e tasto di attivazione del sensore crepuscolare. Disponibile con illuminazione a bianco molto caldo o luce diurna.

Collection assortie avec applique et poteau LED en polycarbonate, finition anthracite. Avec recharge solaire et bouton d'activation du capteur crépusculaire. Disponible avec éclairage blanc très chaud ou lumière du jour.



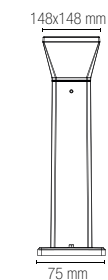
	colour temp.	colour
LED-MAEVE-AP 8031414928002 FANEU00006742		
lumen	300 lm	

watt	2,8W
beam angle	120°



	colour temp.	colour
LED-MAEVE-P80 8031414928019 FANEU00006743		
lumen	300 lm	

watt	2,8W
beam angle	120°



Accessori inclusi / Accessoires inclus



Li-ion 3,7V 4000 mAh
Batteria non sostituibile /
Batterie non remplaçable

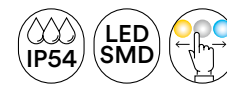


Sensore crepuscolare,
tasto ON OFF /
Capteur crépusculaire,
bouton ON OFF

GIZAH

Applique LED in policarbonato disponibile nella forma quadrata o rettangolare color antracite. L'applicazione è dotata di pannello solare, sensore di movimento integrato con intensità luminosa e durata dell'accensione regolabili.

Applique LED en polycarbonate disponible en forme carrée ou rectangulaire, couleur anthracite. L'applicazione est équipée d'un panneau solaire, d'un capteur de mouvement intégré avec intensité lumineuse et durée d'allumage réglables.



Informazioni tecniche / Informations techniques **GIZAH**



Materiale
PC

Colore
antracite

Temperatura colore
3000K / 4000K / 6500K



Driver
integrato

Matériaux
PC

Couleur
anthracite

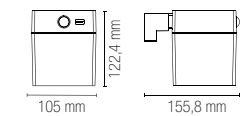
Température couleur
3000K / 4000K / 6500K



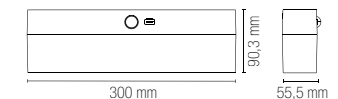
Driver
intégré



LED-GIZAH-Q 8031414931057 FANEU00023668	colour temp.	colour
	lumen	500 lm
watt	4W	
beam angle	120°	



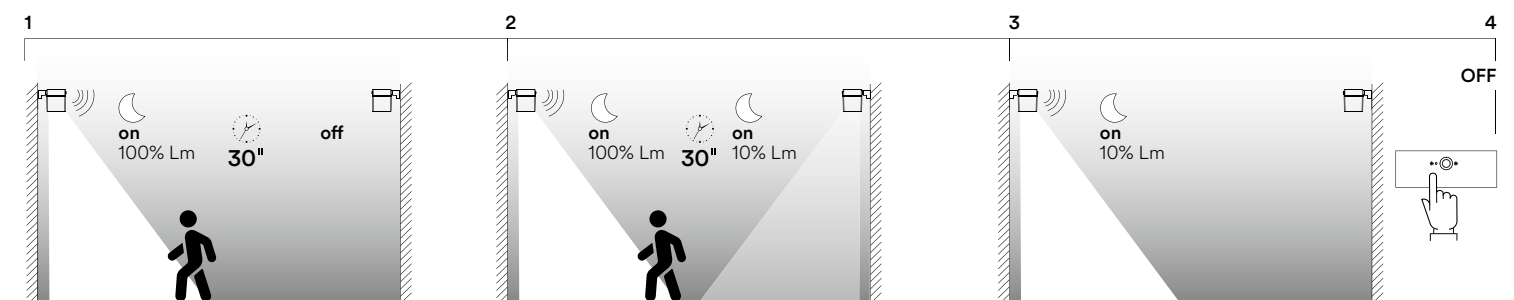
LED-GIZAH-RT 8031414931064 FANEU00023669	colour temp.	colour
	lumen	500 lm
watt	4W	
beam angle	120°	



Accessori inclusi / Accessoires inclus



Li-ion 3,7V 2000 mAh
Batteria non sostituibile /
Batterie non remplaçable



1 Sensore di movimento 100% luce
Dopo 30 secondi OFF /
Détecteur de mouvement 100 % lumière
Après 25 secondes OFF

2 Sensore di movimento 100% luce
Dopo 30 secondi 10% luce /
Détecteur de mouvement 100 % lumière
Après 30 secondes 10 % lumière

3 Sensore crepuscolare 10% luce
Dopo <15 lux OFF /
Capteur crépusculaire 10% light
Après <15 lux OFF do

IRIS

Applique solare LED nera in policarbonato con pannello solare e diffusore reclinabile. Dotato di sensore di movimento regolabile e batterie ad alta efficienza, garantisce fino a 8 ore di autonomia, oltre a protezione IP da polvere e liquidi.

Applique solaire LED noire en polycarbonate avec panneau solaire et diffuseur inclinable. Équipée d'un capteur de mouvement réglable et de batteries à haute efficacité, elle garantit jusqu'à 8 heures d'autonomie, ainsi qu'une protection IP contre la poussière et les liquides.



Materiale
PC

Colore
nero



Temperatura colore
2700K / 6500K



Driver
integrato

Matériaux
PC

Couleur
noir



Température couleur
2700K / 6500K

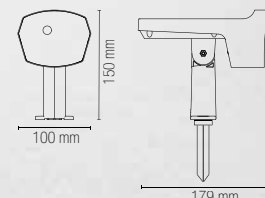


Driver
intégré



	colour temp.	colour
LED-IRIS-SOLAR 8031414928026 FANEU00006509		
lumen	200 lm	

watt	1,8W
beam angle	120°



Accessori inclusi / Accessoires inclus

- Pannello solare / Panneau solaire
- Li-ion 3,7V 2000 mAh**
Batteria non sostituibile / Batterie non remplaçable
- Sensore crepuscolare, tasto ON OFF / Capteur crépusculaire, bouton ON OFF
- Picchetto per installazione nel terreno incluso / Piquet pour l'installation dans le sol inclus

NASA

Proiettore LED in policarbonato nero e punto luce inclinabile di 180°. Dotato di pannello solare e batteria ricaricabile viene proposto con sensore di movimento e crepuscolare per la migliore resa energetica. Projecteur LED en polycarbonate noir et point lumineux inclinable à 180°. Équipé d'un panneau solaire et d'une batterie rechargeable, il est proposé avec un capteur de mouvement et un capteur crépusculaire pour un meilleur rendement énergétique.



Materiale
PC

Colore
nero



Temperatura colore
4000K



Driver
integrato

Matériaux
PC

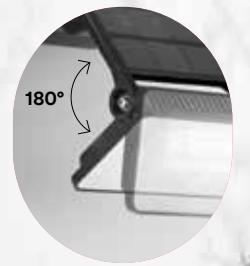
Couleur
noir



Température couleur
4000K

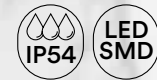
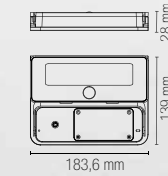


Driver
intégré



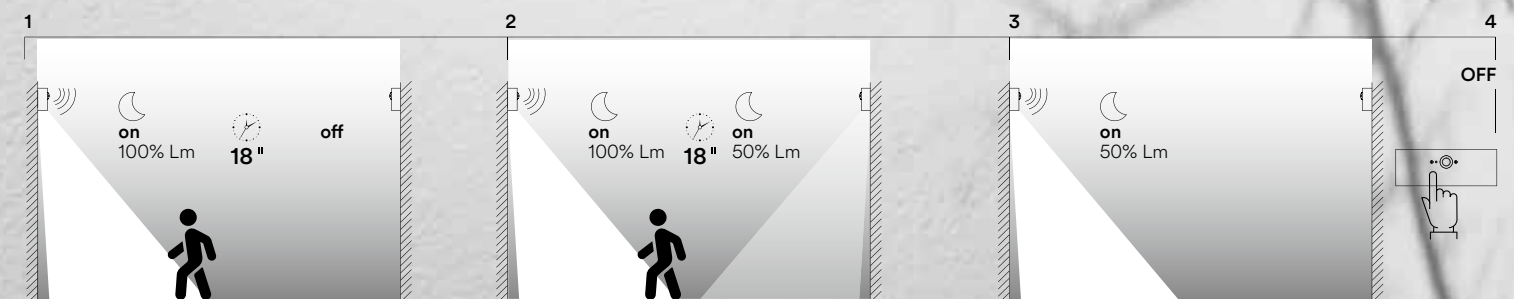
	colour temp.	colour
LED-NASA-SOLAR 8031414931040 FANEU00023667		
lumen	1600 lm	

watt	12W
beam angle	120°



Accessori inclusi / Accessoires inclus

- Pannello solare / Panneau solaire
- Li-ion 3,7V 1800 mAh x2**
Batteria non sostituibile / Batterie non remplaçable
- Sensore di movimento / Détecteur de mouvement



Sensore di movimento 100% luce
Dopo 18 secondi OFF /
Détecteur de mouvement 100 % lumière
Après 18 secondes OFF

Sensore di movimento 100% luce
Dopo 18 secondi 50% luce /
Détecteur de mouvement 100 % lumière
Après 18 secondes 50 % lumière

Sensore crepuscolare 50% luce
Dopo <15 lux OFF /
Capteur crépusculaire 50% light
Après <15 lux OFF do

GLASER

Glaser è il proiettore a batteria con ricarica solare gestibile da remoto tramite telecomando. Offre alta resa cromatica e ottima protezione IP da polvere e getti d'acqua oltre che resistenza agli urti. L'articolo è disponibile in varie dimensioni.

Glaser est un projecteur à batterie rechargeable à l'énergie solaire, contrôlable à distance. Il offre un rendu chromatique élevé et une excellente protection IP contre la poussière et les projections d'eau, ainsi qu'une résistance aux chocs. Cet article est disponible en plusieurs dimensions.



Materiale

alluminio

Colore

silver

Temperatura colore

3000K / 4000K



Matériaux

aluminium

Couleur

silver

Température couleur

3000K / 4000K



Informazioni tecniche / Informations techniques **GLASER**



LED-GLASER-SOL100C

8031414917082

FANEU00006286

lumen

1200 lm

LED-GLASER-SOL100M

8031414917075

FANEU00006287

lumen

1200 lm

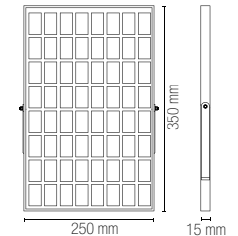
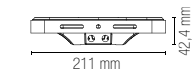
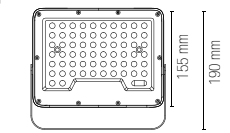
beam angle

120°



Cavo di prolunga
connessione pannello solare /
Câble pour connecter le
panneau solaire

colour temp. colour



LED-GLASER-SOL200C

8031414917099

FANEU00006288

lumen

1800 lm

LED-GLASER-SOL200M

8031414917105

FANEU00006289

lumen

1800 lm

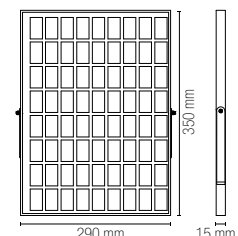
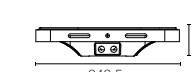
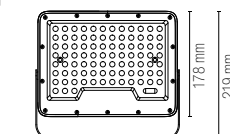
beam angle

120°



Cavo di prolunga
connessione pannello solare /
Câble pour connecter le
panneau solaire

colour temp. colour



LED-GLASER-SOL400C

8031414917129

FANEU00006290

lumen

3500 lm

LED-GLASER-SOL400M

8031414917112

FANEU00006291

lumen

3500 lm

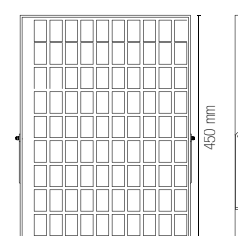
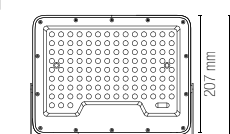
beam angle

120°



Cavo di prolunga
connessione pannello solare /
Câble pour connecter le
panneau solaire

colour temp. colour



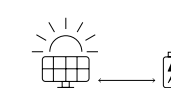
Accessori inclusi / Accessoires inclus



Li-ion 3.2V 15Ah
Batteria non sostituibile /
Batteries non remplaçable



Batteria non sostituibile /
Batteries non remplaçable



Pannello solare /
Panneau solaire



Telecomando /
Télécommande

Accessorio non incluso / Accessoire non inclus

LED-GLASER-CABLE

8031414917136

FANEU00006279

Cavo 2 m per pannello solare
con attacco maschio/femmina /
Câble 2 m pour panneau solaire
avec connexion mâle/femelle



Materiale
PC

Colore
antracite



Temperatura colore
3000K / 4000K



Matériaux
PC

Couleur
anthracite



Température couleur
3000K / 4000K



Nella colorazione antracite, un pratico lampione solare con la possibilità di installazione come applique o testa per palo. Dotato di potente batteria ricaricabile, garantisce un'ottimale resa luminosa grazie al sensore di movimento e crepuscolare.

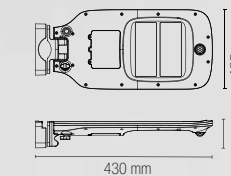
De couleur anthracite, ce lampadaire solaire pratique peut être installé comme applique ou comme tête de poteau. Equipé d'une puissante batterie rechargeable, il garantit une autonomie optimale rendement lumineux grâce au capteur de mouvement et de crépuscule.



	colour temp.	colour	Accessori inclusi / Accessoires inclus
LED-LUXOR-6C-SOLAR 8031414921898 FANEU00006736 lumen			Pannello solare / Panneau solaire
LED-LUXOR-6M-SOLAR 8031414921904 FANEU00006737 lumen			Li-ion 3.7V 5.4AH Batteria non sostituibile / Batterie non remplaçable
watt	6,5W		
beam angle	90° x 110°		



Staffa per montaggio su palo imbocco
min. 40mm - max 80mm /
Support de fixation sur poteau, diamètre d'entrée:
min. 40 mm - max. 80 mm



Interruttore per due funzioni / Interrupteur à deux fonctions

1. Sensore crepuscolare
ON 100% luce per 10 min
Dopo 2 ore graduale
riduzione fino al 10% luce /
1. Capteur crépusculaire
ON 100 % de lumière pendant
10 min. Après 2 heures, réduction
progressive à 10 % de la lumière

2. Sensore di movimento
ON 100% luce
Dopo 20 secondi 20% luce /
2. Détecteur de mouvement
ON 100% lumière
Après 20 secondes 20% lumière



Proiettori / Projecteurs
outdoor

BANNER



Informazioni tecniche / Informations techniques **BANNER**



Materiale
metallo

Colore
nero satinato



Matériaux
métal

Couleur
noir satiné

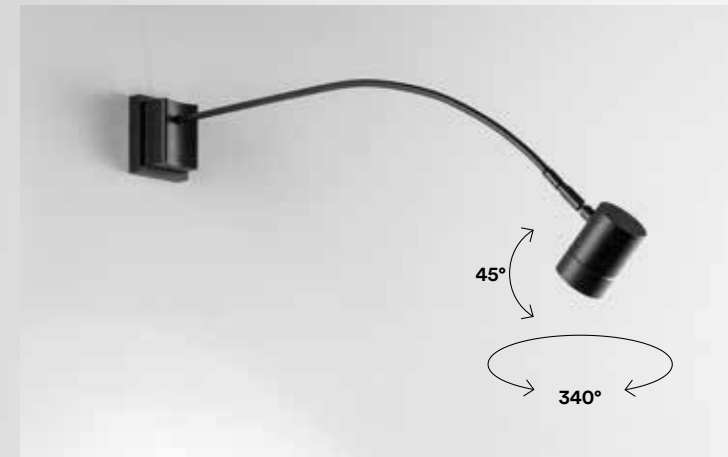


Lampadina non inclusa / Ampoule non incluse



Proiettore in metallo nero con finitura satinata. La struttura è flessibile con punto luce orientabile in verticale, fino a 45°, e orizzontale, fino a 340°. Offre protezione da polvere e getti d'acqua da tutte le direzioni e attacco GU10.

Projecteur en métal noir avec finition satinée. La structure est flexible avec un point lumineux orientable verticalement jusqu'à 45° et horizontalement jusqu'à 340°. Il offre une protection contre la poussière et les projections d'eau provenant de toutes les directions et dispose d'une douille GU10.

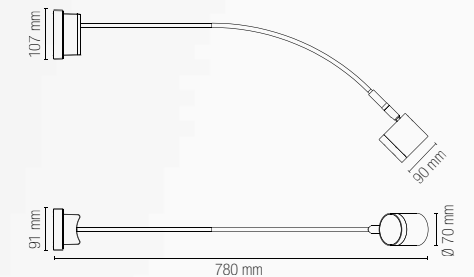


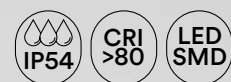
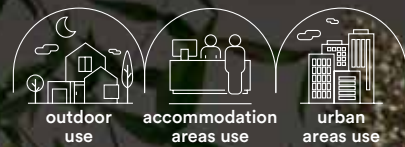
I-BANNER-AP
8031414883004
FANEU00001246

colour



1 x GU10 MAX 35W





- Materiale**
termoplastica
- Colore**
antracite
- Temperatura colore**
4000K
- Driver**
integrato
- Matériaux**
thermoplastique
- Couleur**
anthracite
- Température couleur**
4000K
- Driver**
intégré

Proiettore in termoplastica con singolo o doppio punto luce inclinabili. L'illuminazione è a LED integrato e la dotazione comprende anche sensore crepuscolare e di movimento regolabile.
Projecteur en thermoplastique avec un ou deux points lumineux inclinables. L'éclairage est à LED intégrée et l'équipement comprend également un capteur crépusculaire et un capteur de mouvement réglable.



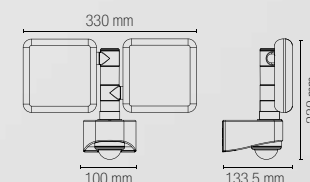
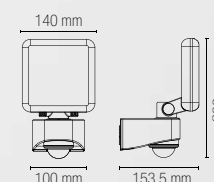
LED-SAT-10 8031414868261 FANEU00007335 lumen	colour temp.	colour
	1200 lm	
watt	10W	
beam angle	120°	

LED-SAT-20 8031414868278 FANEU00007336 lumen	colour temp.	colour
	2400 lm	
watt	2 x 10W	
beam angle	120°	

Accessori inclusi / Accessoires inclus
Sensore di movimento regolabile / Détecteur de mouvement réglable

3-8m 360° 10"-10' sec min

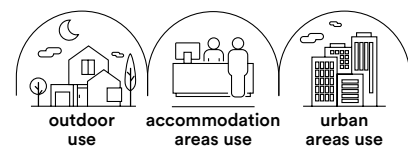
off on 3-2000 LUX



ESUS

Collezione di proiettori LED con diffusore in acrilico e corpo in alluminio con finitura bianca o argento. Disponibile in molteplici dimensioni, può essere installato con tonalità calda, neutra o fredda naturale.

Collection de projecteurs LED avec diffuseur en acrylique et corps en aluminium avec finition blanche ou argentée. Disponibles en plusieurs dimensions, ils peuvent être réglés avec une couleur chaude, neutre ou froide naturelle.

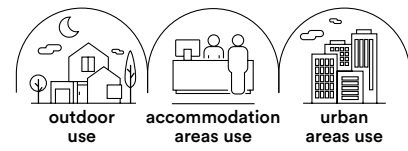


- Materiale**
alluminio
diffusore acrilico
- Colore**
bianco
silver
- Temperatura colore**
3000K / 4000K / 6500K
- Driver**
integrato
- Matériaux**
aluminium
diffuseur en acrylique
- Couleur**
blanc
argent
- Température couleur**
3000K / 4000K / 6500K
- Driver**
intégré

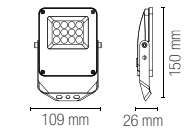


ESUS

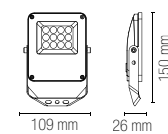




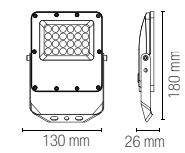
LED-ESUS-10 8031414927845 FANEU00025696	colour temp. 1000 lm	colour
lumen		
watt		10W
beam angle		110°
pf		-



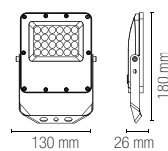
LED-ESUS-10-BCO 8031414930449 FANEU00025901	colour temp. 1000 lm	colour
lumen		
watt		10W
beam angle		110°
pf		-



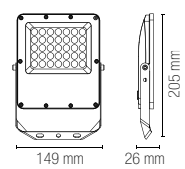
LED-ESUS-20 8031414927869 FANEU00025693	colour temp. 2000 lm	colour
lumen		
watt		20W
beam angle		110°
pf		-



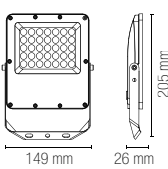
LED-ESUS-20-BCO 8031414930456 FANEU00025902	colour temp. 2000 lm	colour
lumen		
watt		20W
beam angle		110°
pf		-



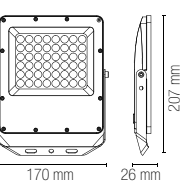
LED-ESUS-30 8031414927883 FANEU00025695	colour temp. 3000 lm	colour
lumen		
watt		30W
beam angle		110°
pf		0.90



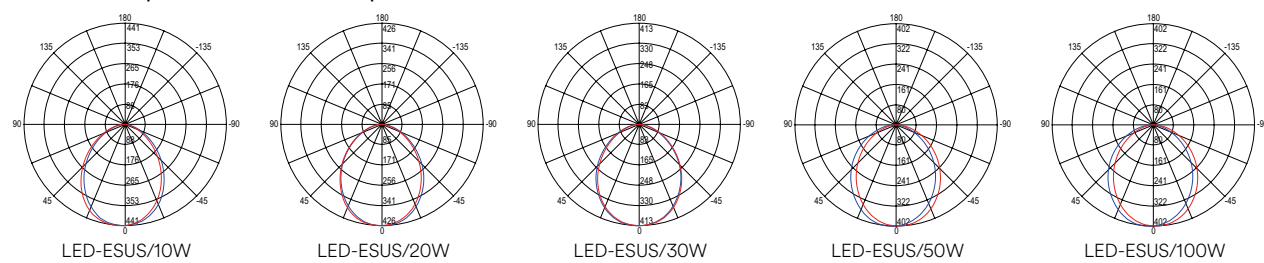
LED-ESUS-50-BCO 8031414930463 FANEU00025903	colour temp. 5000 lm	colour
lumen		
watt		50W
beam angle		110°
pf		0.90



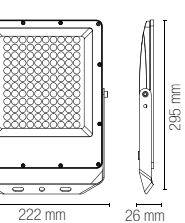
LED-ESUS-50 8031414927906 FANEU00025700	colour temp. 5000 lm	colour
lumen		
watt		50W
beam angle		110°
pf		0.90



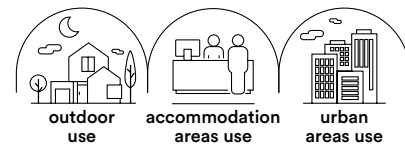
Fotometria del prodotto / Photométrie du produit



LED-ESUS-100 8031414927913 FANEU00025904	colour temp. 10000 lm	colour
lumen		
watt		100W
beam angle		110°
pf		0.90



ESUS SENSOR



Proiettore LED in alluminio bianco o silver con sensore di movimento configurabile. Con tre temperature colore selezionabili, garantisce ottime performance di resistenza agli urti, protezione da polvere e liquidi e alta fedeltà cromatica.

Projecteur LED en aluminium blanc ou argent avec capteur de mouvement configurable. Avec trois températures de couleur sélectionnables, il garantit d'excellentes performances en termes de résistance aux chocs, de protection contre la poussière et les liquides et de haute fidélité chromatique.

ESUS PORTABLE



Proiettore LED portatile nella finitura silver. Un vero compagno di lavoro grazie all'alto indice di resistenza agli urti, protezione da polvere e getti d'acqua, alto comfort visivo e luminosità regolabile in 3 temperature.

Projecteur LED portable avec finition argentée. Un véritable compagnon de travail grâce à son indice élevé de résistance aux chocs, sa protection contre la poussière et les projections d'eau, son grand confort visuel et sa luminosité réglable en 3 températures.

Materiale
alluminio

Colore
silver

Temperatura colore
3000K / 4000K / 6500K



Driver
integrato

Matériaux
aluminium

Couleur
argent

Température couleur
3000K / 4000K / 6500K

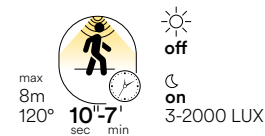


Driver
intégré

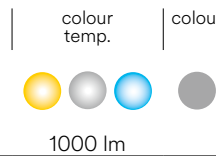


Accessori inclusi / Accessoires inclus

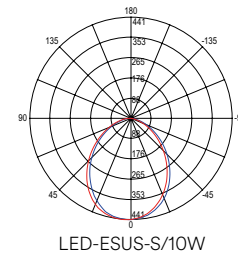
Sensore di movimento regolabile / Détecteur de mouvement réglable



LED-ESUS-S10
8031414927852
FANEU00026612
lumen

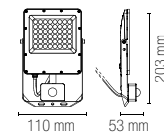


1000 lm



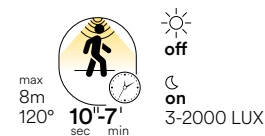
LED-ESUS-S/10W

watt 10W
beam angle 110°

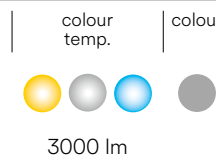


Accessori inclusi / Accessoires inclus

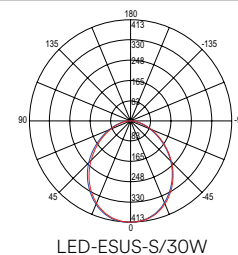
Sensore di movimento regolabile / Détecteur de mouvement réglable



LED-ESUS-S30
8031414927890
FANEU00026613
lumen

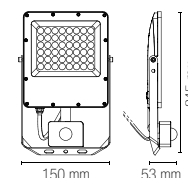


3000 lm



LED-ESUS-S/30W

watt 30W
beam angle 110°



Materiale
alluminio

Colore
silver

Temperatura colore
3000K / 4000K / 6500K



Driver
integrato

Matériaux
aluminium

Couleur
argent

Température couleur
3000K / 4000K / 6500K



Driver
intégré

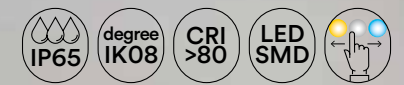


Accessori inclusi / Accessoires inclus

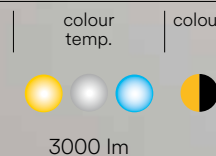
Cavo 1,6 metri con spina / Câble 1,6 m avec fiche



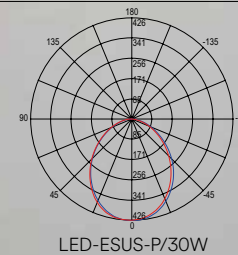
Connettore IP65 incluso / Connecteur IP65 inclus



LED-ESUS-P30
8031414927876
FANEU00025699
lumen

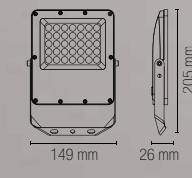


3000 lm

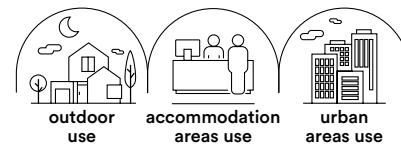


LED-ESUS-P/30W

watt 30W
beam angle 110°



AXEL



Proiettore a LED integrato con diffusore in acrilico e corpo metallico con finiture goffrate bianco o silver. Disponibile in svariati formati, offre regolazione con CCT, alta resa cromatica e protezione da polvere e liquidi.

Projecteur LED intégré avec diffuseur en acrylique et corps métallique avec finition blanc ou argent gaufré. Disponible en plusieurs formats, il offre un réglage CCT, un rendement chromatique élevé et une protection contre la poussière et les liquides.

Materiale

alluminio
diffusore acrilico

Colore

bianco goffrato
silver goffrato



Temperatura colore

3000K / 4000K



CCT



Driver

integrato

Matériaux

aluminium
diffuseur en acrylique

Couleur

blanc gaufré
argent gaufré



Température couleur

3000K / 4000K

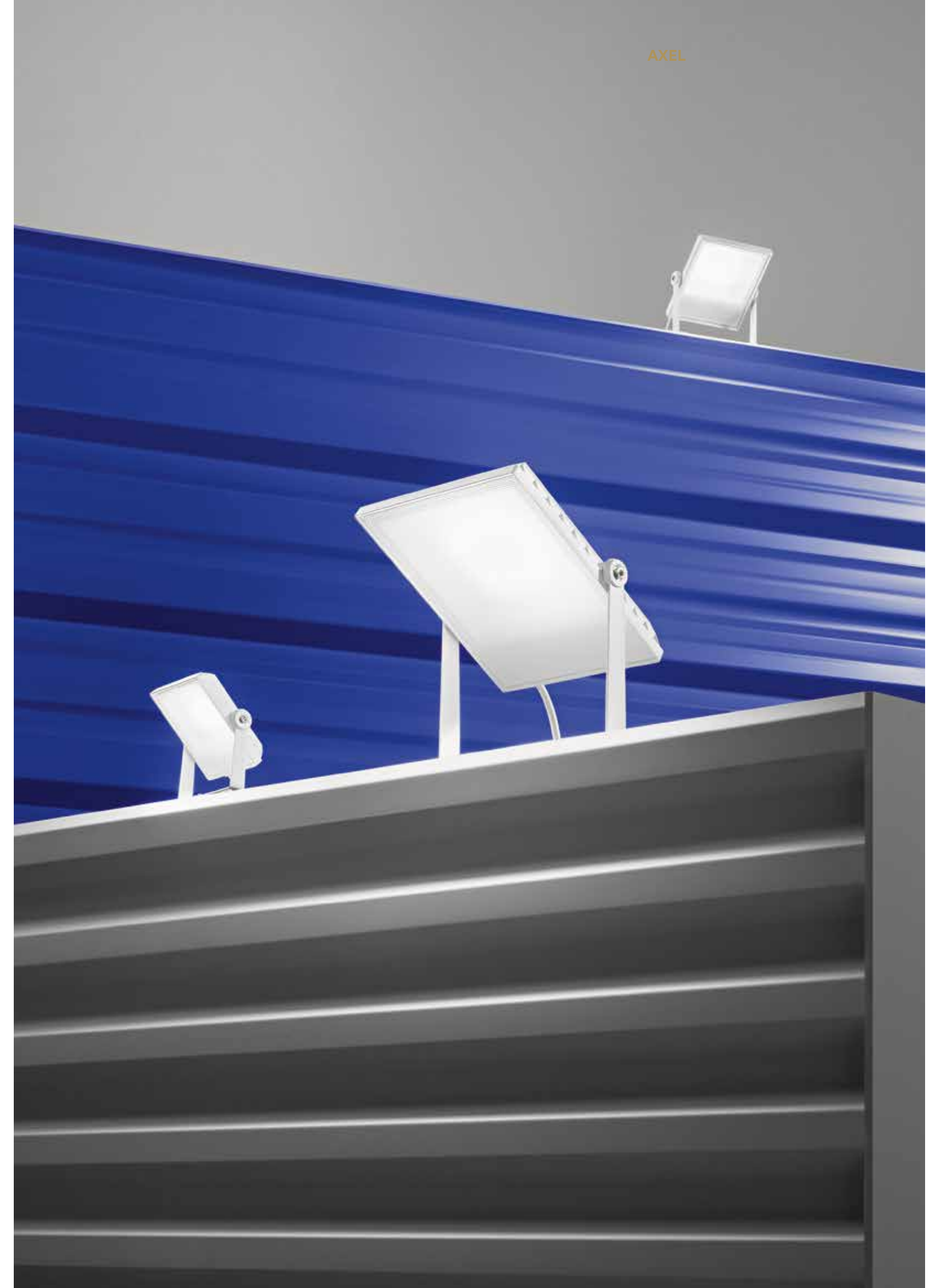


CCT









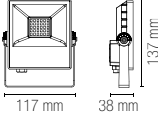


Driver



intégré



AXEL



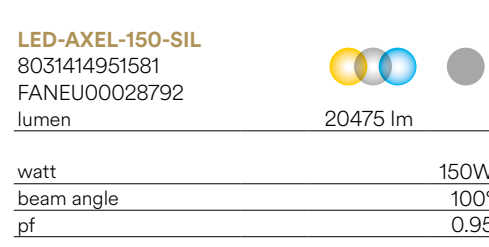





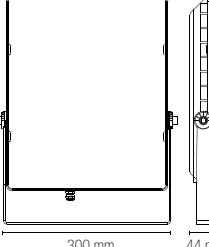
				LED-AXEL-10-BCO 8031414918744 FANEU00005816	colour temp. 	colour 	
				lumen	1100 lm		
				LED-AXEL-10-SIL 8031414918676 FANEU00005817	colour temp. 	colour 	
				lumen	1100 lm		
				watt		10W	
				beam angle		100°	
				pf		-	

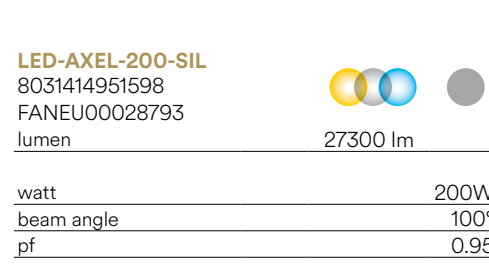





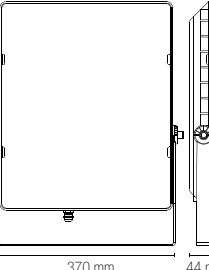
			LED-AXEL-30-SIL 8031414918690 FANEU00005820	colour temp. 	colour 	
			lumen	3300 lm		
		watt		30W		
		beam angle		100°		
		pf		0.90		

				LED-AXEL-20-BCO 8031414918751 FANEU00005818	colour temp. 	colour 	
				lumen	2200 lm		
				LED-AXEL-20-SIL 8031414918683 FANEU00005819	colour temp. 	colour 	
				lumen	2200 lm		
				watt		20W	
				beam angle		100°	
				pf		-	

				LED-AXEL-100-SIL 8031414951574 FANEU00028791	colour temp. 	colour 	
				lumen	13650 lm		
		watt		100W			
		beam angle		100°			
		pf		0.95			

				LED-AXEL-50-BCO 8031414918768 FANEU00005821	colour temp. 	colour 	
				lumen	5500 lm		
				LED-AXEL-50-SIL 8031414918706 FANEU00005822	colour temp. 	colour 	
				lumen	5500 lm		
				watt		50W	
				beam angle		100°	
				pf		0.90	

				LED-AXEL-150-SIL 8031414951581 FANEU00028792	colour temp. 	colour 	
				lumen	20475 lm		
		watt		150W			
		beam angle		100°			
		pf		0.95			

				LED-AXEL-200-SIL 8031414951598 FANEU00028793	colour temp. 	colour 	
				lumen	27300 lm		
		watt		200W			
		beam angle		100°			
		pf		0.95			

AXEL SENSOR

Proiettore in alluminio con finitura gofrata argento. A LED integrato, il proiettore è provvisto di sensore di movimento e crepuscolare regolabile per la massima praticità e per il risparmio energetico.

Projecteur en aluminium avec finition argentée gaufrée. À LED intégrée, le projecteur est équipé d'un capteur de mouvement et d'un capteur crépusculaire réglable pour un maximum de confort et d'économie d'énergie.



Materiale
alluminio

Colore
silver gofrato

Temperatura colore
3000K / 4000K



Driver
integrato

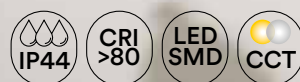
Matériaux
aluminium

Couleur
argent gaufré

Température couleur
3000K / 4000K



Driver
intégré



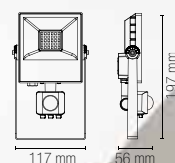
Accessori inclusi / Accessoires inclus

Sensore di movimento regolabile / Détecteur de mouvement réglable



LED-AXEL-S10-SIL
8031414918713
FANEU00005824
lumen

colour temp. colour
1100 lm



LED-AXEL-S/10W
watt 10W
beam angle 110°

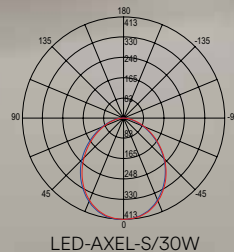
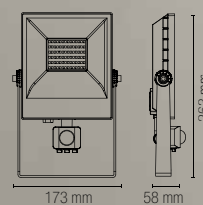
Accessori inclusi / Accessoires inclus

Sensore di movimento regolabile / Détecteur de mouvement réglable



LED-AXEL-S30-SIL
8031414918737
FANEU00005825
lumen

colour temp. colour
3300 lm



LED-AXEL-S/30W
watt 30W
beam angle 110°

AXEL PORTABLE

Proiettore LED portatile bicolore - giallo e nero - con elevate specifiche tecniche per la protezione da polvere e getti d'acqua, regolazione CCT a due temperature colore e indice di resa cromatica elevato.

Projecteur LED portable bicolore - jaune et noir - avec des exigences techniques élevées pour la protection contre la poussière et les projections d'eau, réglage CCT à deux températures de couleur et indice de rendu des couleurs élevé.



Materiale
alluminio

Colore
giallo/nero



Temperatura colore
3000K / 4000K



Driver
integrato

Matériaux
aluminium

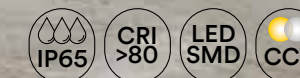
Couleur
jaune/noir



Température couleur
3000K / 4000K



Driver
intégré



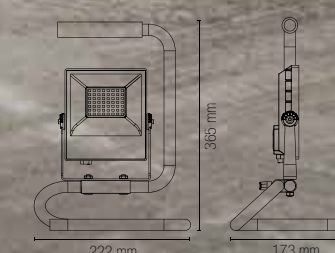
Accessori inclusi / Accessoires inclus

Cavo 1,6 metri con spina / Câble 1,6 m avec fiche



LED-AXEL-P20-NER
8031414918720
FANEU00005823
lumen

colour temp. colour
2200 lm

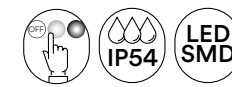


LED-AXEL-P/20W
watt 20W
beam angle 110°



PROIETTORI / PROJECTEURS

In.tec light



- Materiale**
plastica
- Colore**
giallo/nero
- Temperatura colore**
6500K
- Driver**
integrato
- Matériaux**
plastique
- Couleur**
jaune/noir
- Température couleur**
6500K
- Driver**
intégré

Una collezione di proiettori portatili da lavoro a batteria disponibili in due dimensioni e in versione con speaker Bluetooth integrato. L'illuminazione è a luce diurna con interruttore touch a 3 livelli di luminosità.

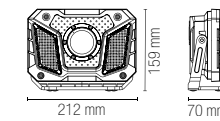
Une collection de projecteurs portables rechargeables disponibles en deux tailles et en version avec haut-parleur Bluetooth intégré. L'éclairage est de type lumière du jour avec interrupteur tactile à 3 niveaux de luminosité.



LED-BULL-15DJ
8031414917167
FANEU00026866
lumen

colour temp. | colour
1200 lm

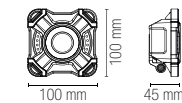
watt 15W
beam angle 90°
switch DIMMER 25% 50% 70% 100% OFF



LED-BULL-10
8031414917150
FANEU00026722
lumen

colour temp. | colour
1000 lm

watt 10W
beam angle 90°
switch DIMMER 25% 50% 70% 100% OFF

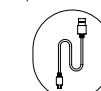


SPEAKER
2x5W connessione bluetooth 4.2 max 10 m /
2x5W connexion Bluetooth 4.2 10 m max.



Adattatore non incluso /
Adaptateur non incluse

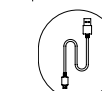
Accessori inclusi / Accessoires inclus



USB
Cavo per ricarica 60 cm /
Câble de chargement 60 cm



3.7V/6600 mAh
Batteria ricaricabile, non sostituibile /
Batterie rechargeable non remplaçable



USB
Cavo per ricarica 60 cm /
Câble de chargement 60 cm



3.7V/6600 mAh
Batteria ricaricabile, non sostituibile /
Batterie rechargeable non remplaçable



Realizzato in plastica resistente e alluminio, Knox è un proiettore con temperatura selezionabile e con doppia presa Schuko posteriore per la massima praticità. Garantisce ottima visibilità e protezione IP da liquidi e polvere.

Fabriqué en plastique résistant et en aluminium, Knox est un projecteur   température sélectionnable et doté d'une double prise Schuko à l'arrière pour un maximum de confort. Il garantit une excellente visibilit  et une protection IP contre les liquides et la poussière.

Materiale
plastica

Colore
giallo/nero



Temperatura colore

6500K



Driver
integrato

Matériaux
plastique

Couleur
jaune/noir



Température couleur

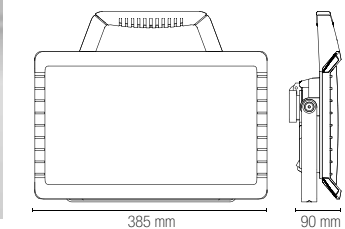
6500K



Driver
intégré



	colour temp.	colour
LED-KNOX-45 8031414917174 FANEU00026868 lumen		
	max 6400 lm	
watt	45W	
beam angle	120�	
	Plug 2X max 15A 250V 2500W	

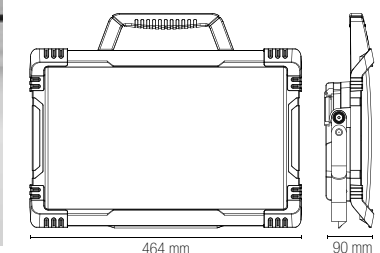


Accessorio incluso / Accessoire inclus

Cavo 3 metri con spina / Câble 3 m avec fiche



	colour temp.	colour
LED-KNOX-80 8031414917181 FANEU00026870 lumen		
	max 11500 lm	
watt	80W	
beam angle	120�	
	Plug 2X max 15A 250V 2500W	



Accessorio incluso / Accessoire inclus

Cavo 3 metri con spina / Câble 3 m avec fiche



Interruttore per regolazione luminosit  / Interrupteur de réglage de la luminosit 



ATHOS

Proiettore a LED integrato con diffusore satinato e corpo in alluminio nella finitura silver. In tre dimensioni, assicura le più alte performance per resistenza agli impatti e protezione IP elevata per polvere e getti d'acqua.

Projecteur LED intégré avec diffuseur satiné et corps en aluminium avec finition argentée. Disponible en trois dimensions, il garantit les meilleures performances en termes de résistance aux chocs et de protection IP élevée contre la poussière et les projections d'eau.



Informazioni tecniche / Informations techniques **ATHOS**



Materiale
alluminio

Colore
silver

Temperatura colore
4000K / 6000K



Driver
integrato

Matériaux
aluminium

Couleur
argent

Température couleur
4000K / 6000K



Driver
intégré



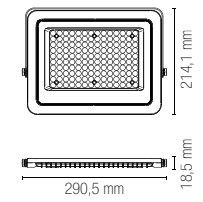
LED-ATHOS-100
8031414884186
FANEU00005776
lumen

colour temp.	colour
10115 lm	

LED-ATHOS-100F
8031414884193
FANEU00005777
lumen

colour temp.	colour
9624 lm	

watt	100W
beam angle	120°
pf	0.90



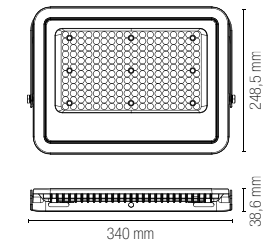
LED-ATHOS-150
8031414884209
FANEU00005778
lumen

colour temp.	colour
14557 lm	

LED-ATHOS-150F
8031414884216
FANEU00005779
lumen

colour temp.	colour
14388 lm	

watt	150W
beam angle	120°
pf	0.90



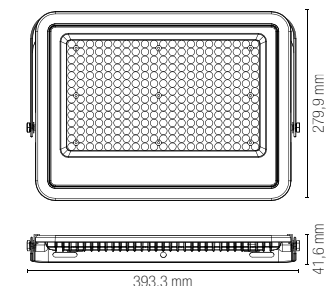
LED-ATHOS-200
8031414884223
FANEU00005780
lumen

colour temp.	colour
20371 lm	

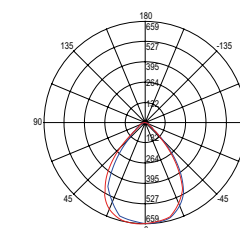
LED-ATHOS-200F
8031414884230
FANEU00005781
lumen

colour temp.	colour
20310 lm	

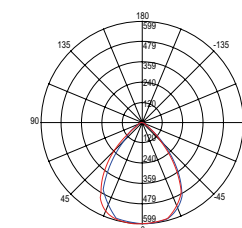
watt	200W
beam angle	120°
pf	0.90



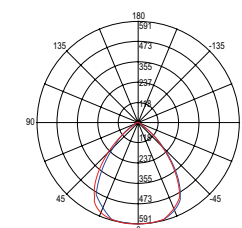
Fotometria del prodotto / Photométrie du produit



LED-ATHOS-100



LED-ATHOS-150



LED-ATHOS-200



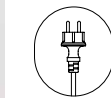
I-TRIPOD

8031440361729
FANEU00003852

Accessori per proiettori
Sistema di fissaggio
singolo e doppio

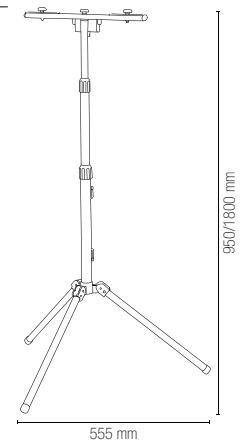
Accessoires pour
projecteurs
Système de fixation
simple et double

**Accessori inclusi /
Accessoires inclus**



Cavo 2,8 metri
con spina /
Câble 2,8 m
avec fiche

IP44

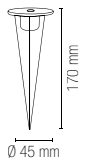


I-SPIKE-ANT

8031414877973
FANEU00003679

Picchetto alluminio
antracite

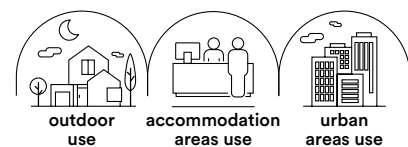
Piquet en aluminium
anthracite



GIOVE

Proiettore a LED integrato con struttura in alluminio pressofuso e diffusore in vetro temperato. Disponibile in diverse dimensioni, offre la possibilità di selezionare diverse temperature colore o luce rossa e verde.

Projecteur LED intégré avec structure en aluminium moulé sous pression et diffuseur en verre trempé. Disponible en différentes dimensions, il offre la possibilité de sélectionner différentes températures de couleur ou une lumière rouge et verte.



GIOVE

Materiale
alluminio

Colore
nero



Temperatura colore

3000K / 4000K / 6000K / RED / GREEN



Driver
incluso

Durata e on/off

50.000 h
>25.000 on/off

Matériaux
aluminium

Couleur
noir



Température couleur

3000K / 4000K / 6000K / RED / GREEN

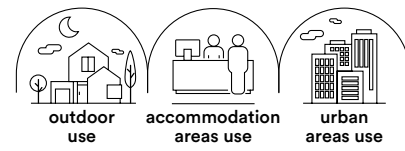


Driver
inclus

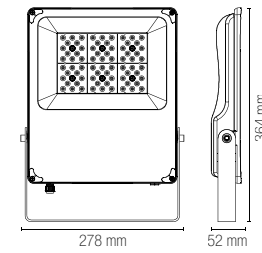
Durée et on/off

50.000 h
>25.000 on/off

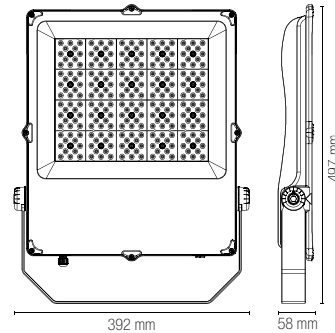




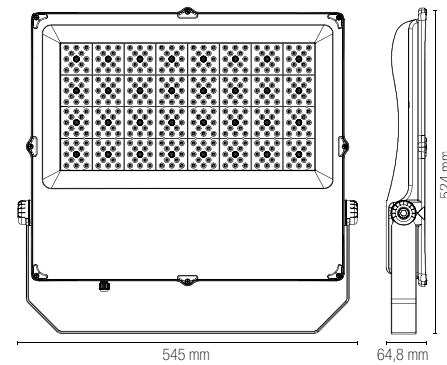
	colour temp.	beam angle	colour
LED-GIOVE-100 8031414882557 FANEU00006266		150° x 80°	
lumen	15670 lm		
watt		100W	
pf		0.90	



	colour temp.	beam angle	colour
LED-GIOVE-300 8031414876372 FANEU00006274		150° x 80°	
lumen	47150 lm		
watt		300W	
pf		0.90	

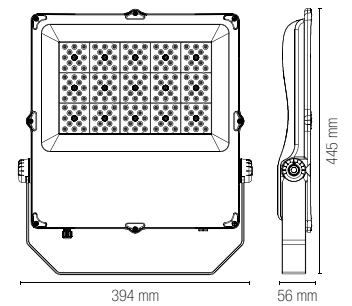


	colour temp.	beam angle	colour
LED-GIOVE-400 8031414876389 FANEU00006275		150° x 80°	
lumen	66031 lm		
watt		400W	
pf		0.90	

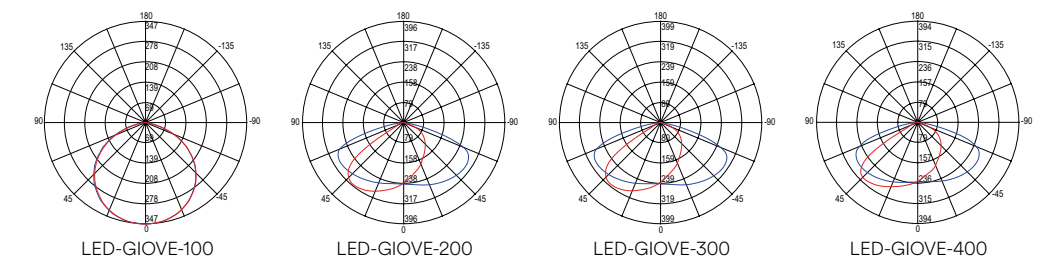


	colour temp.	beam angle	colour
LED-GIOVE-200 8031414876365 FANEU00006267		150° x 80°	
lumen	32666 lm		
LED-GIOVE-200-30 8031414885138 FANEU00006268		30°	
lumen	32666 lm		
LED-GIOVE-200-60 8031414885145 FANEU00006269		60°	
lumen	32666 lm		
LED-GIOVE-200R-30 8031414885152 FANEU00006270		30°	
lumen	RED		
LED-GIOVE-200R-60 8031414885169 FANEU00006271		60°	
lumen	RED		
LED-GIOVE-200V-30 8031414885176 FANEU00006272		30°	
lumen	GREEN		
LED-GIOVE-200V-60 8031414885183 FANEU00006273		60°	
lumen	GREEN		
watt		200W	
pf		0.90	

	colour temp.	beam angle	colour
LED-GIOVE-200C 8031414934553 FANEU00026032		150° x 80°	
lumen	32000 lm		
LED-GIOVE-200M 8031414934560 FANEU00026033		150° x 80°	
lumen	32000 lm		
LED-GIOVE-200C-30 8031414934577 FANEU00026034		30°	
lumen	32000 lm		
LED-GIOVE-200M-30 8031414934591 FANEU00026036		30°	
lumen	32000 lm		
LED-GIOVE-200C-60 8031414934584 FANEU00026035		60°	
lumen	32000 lm		
LED-GIOVE-200M-60 8031414934607 FANEU00026037		60°	
lumen	32000 lm		
watt		200W	
pf		0.90	



Fotometria del prodotto / Photométrie du produit



MASTER



Informazioni tecniche / Informations techniques **MASTER**



Materiale
alluminio

Colore
nero



Temperatura colore
5700K



Driver
incluso

Durata e on/off
50.000 h
>25.000 on/off

Matériaux
aluminium

Couleur
noir



Température couleur
5700K

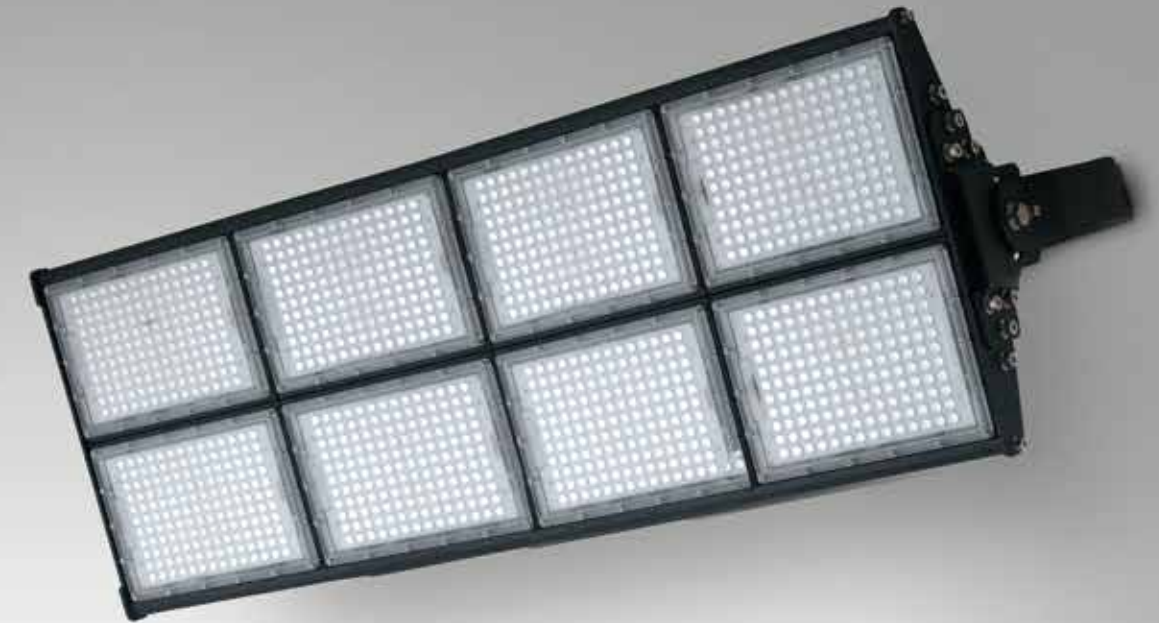


Driver
inclus

Durée et on/off
50.000 h
>25.000 on/off

Proiettore a LED integrato con struttura in alluminio pressofuso e diffusore con lenti in materiale autoestinguente, antiurto e anti-UV. Con grado IK di massimo livello, assicura un'elevata protezione da liquidi e polvere.

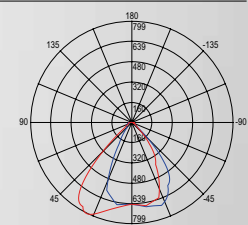
Projecteur LED intégré avec structure en aluminium moulé sous pression et diffuseur avec lentilles en matériau auto-extinguible, antichoc et anti-UV. Avec un indice IK maximal, il assure une protection élevée contre les liquides et la poussière.



LED-MASTER-960

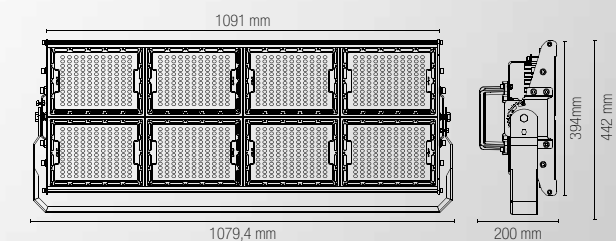
8031414862122
FANEU00006755
lumen

colour temp.	colour
129600 lm	



watt	960W
beam angle	60° x 100°
pf	0.90

LED-MASTER-960



ENERGY

Faro LED integrato per pensiline struttura in alluminio pressofuso e diffusore con lenti in materiale autoestinguente, antiurto, anti-UV.

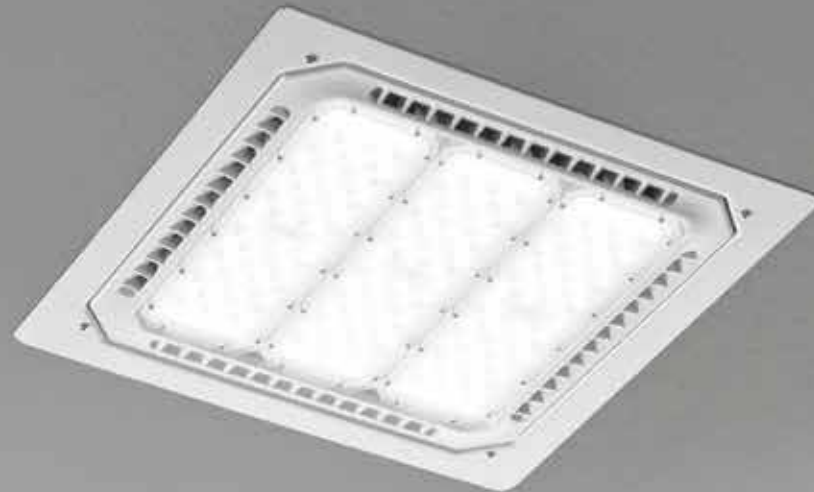
Projecteur LED intégré pour abris, structure en aluminium moulé sous pression et diffuseur avec verres en matériau auto-extinguible, anti-choc et anti-UV.



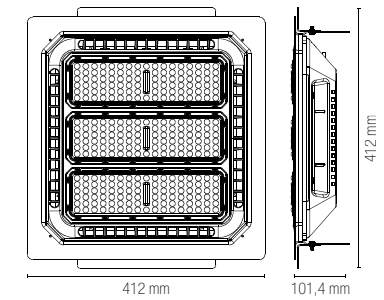
ENERGY



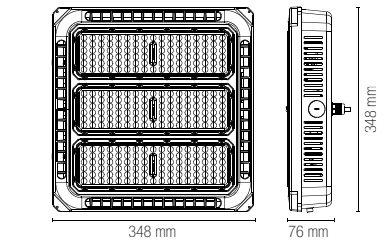
Materiale alluminio	Matériaux aluminium
Colore bianco	Couleur blanc
Temperatura colore 4000K	Température couleur 4000K
Driver incluso	Driver inclus
Durata e on/off 50.000 h >25.000 on/off	Durée et on/off 50.000 h >25.000 on/off



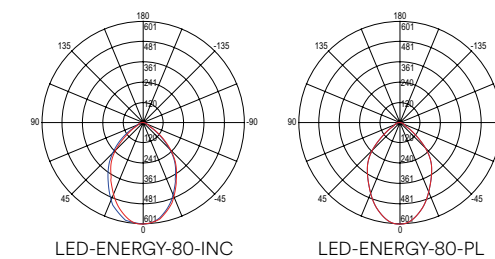
LED-ENERGY-80-INC 8031414862085 FANEU00006152	colour temp.	colour
lumen	1100 lm	
watt	80W	
beam angle	80°	
pf	0.90	



LED-ENERGY-80-PL 8031414862078 FANEU00006153	colour temp.	colour
lumen	1100 lm	
watt	80W	
beam angle	80°	
pf	0.90	



Fotometria del prodotto / Photométrie du produit





Stradali / Réverbères
outdoor

AUREUS

Faro stradale LED in alluminio con finitura antracite e pannello solare integrato. Con radiocomando, sensore crepuscolare e di movimento con regolazione del flusso luminoso, per la massima efficienza energetica.

Réverbère LED en aluminium avec finition anthracite et panneau solaire intégré. Avec télécommande, capteur crépusculaire et capteur de mouvement avec réglage du flux lumineux, pour une efficacité énergétique maximale.



Informazioni tecniche / Informations techniques **AUREUS**



Materiale
alluminio

Colore
antracite



Temperatura colore
3000K / 4000K



Driver
incluso

Matériaux
aluminium

Couleur
anthracite



Température couleur
3000K / 4000K



Driver
inclus



LED-AUREUS-20C-SOLAR

8031414921874
FANEU00005798

lumen

colour temp. | colour



1600 lm

LED-AUREUS-20M-SOLAR

8031414921881
FANEU00005799

lumen



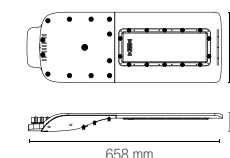
1600 lm

watt

20W

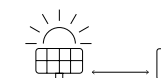
beam angle

80° x 80°



Accessori inclusi / Accessoires inclus

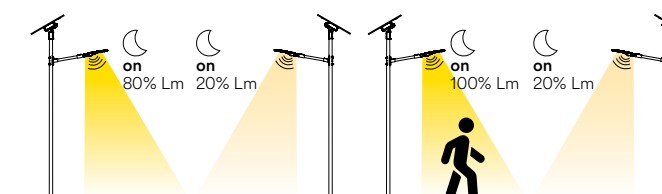
Pannello solare /
Panneau solaire



3.2V 20Ah LiFePO4
Batteria ricaricabile
non sostituibile /
Batterie rechargeable
non remplaçable



Radiocomando /
Radiocommande



Interruttore per due funzioni / Interrupteur à deux fonctions

1. Sensore crepuscolare
ON 100% luce per 10 min
Dopo 2 ore graduale
riduzione fino al 10% luce /
1. Capteur crépusculaire
ON 100 % de lumière pendant
10 min. Après 2 heures, réduction
progressive à 10 % de la lumière

2. Sensore di movimento
ON 100% luce
Dopo 20 secondi 20% luce /
2. Détecteur de mouvement
ON 100% lumière
Après 20 secondes 20% lumière

RADIUS

Faro stradale LED in alluminio color argento con pannello solare e sensore di movimento e crepuscolare. Disponibile in due dimensioni e potenze, può essere dotato di radiocomando per il controllo da remoto.

Réverbère LED en aluminium argenté avec panneau solaire et capteur de mouvement et crépusculaire. Disponible en deux tailles et puissances, il peut être équipé d'une télécommande pour le contrôle à distance.



Informazioni tecniche / Informations techniques **RADIUS**



Materiale
alluminio

Colore
silver

Temperatura colore
3000K / 4000K



Driver
incluso

Matériaux
aluminium

Couleur
argent

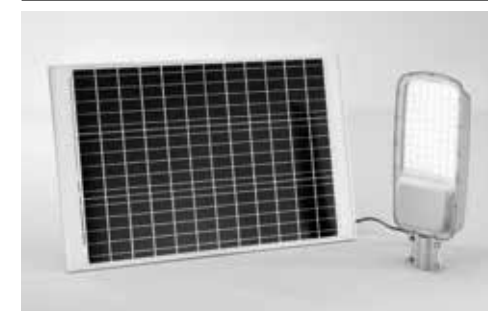
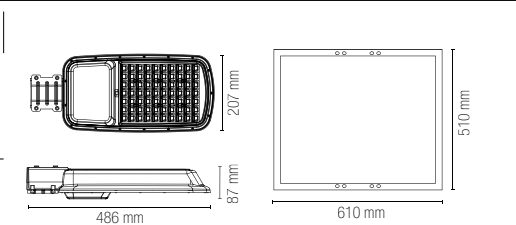
Température couleur
3000K / 4000K



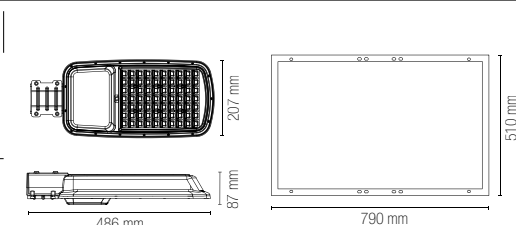
Driver
inclus



	colour temp.	colour
LED-RADIUS-15C-SOLAR 8031414917006 FANEU00007180 lumen	2100 lm	
LED-RADIUS-15M-SOLAR 8031414917013 FANEU00007181 lumen	2100 lm	
watt	15W	
beam angle	80° x 140°	
pf	0.90	



	colour temp.	colour
LED-RADIUS-30C-SOLAR 8031414917020 FANEU00007182 lumen	4200 lm	
LED-RADIUS-30M-SOLAR 8031414917037 FANEU00007183 lumen	4200 lm	
watt	30W	
beam angle	80° x 140°	
pf	0.90	

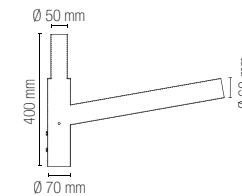


imbocco palo 60 mm /
entrée de poteau 60 mm

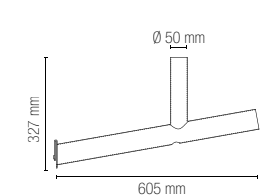
Accessori non inclusi / Accessoires non inclus



LED-RADIUS-ST
8031414917044
FANEU00007185
Staffa per montaggio su palo /
Clip pour montage sur poteau



LED-RADIUS-ST-W
8031414917051
FANEU00007186
Staffa per montaggio su palo o a muro /
Clip pour montage sur poteau ou mur



LED-RADIUS-REMOTE
8031414917068
FANEU00007184
Radiocomando / Télécommande

Importante: Per l'utilizzo di **LED-RADIUS-SOLAR** è necessario il radiocomando (venduto separatamente) / **Important:** La télécommande est nécessaire pour l'utilisation du **LED-RADIUS-SOLAR** (vendue séparément)

Accessori inclusi / Accessoires inclus

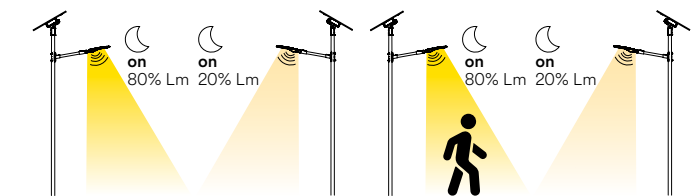
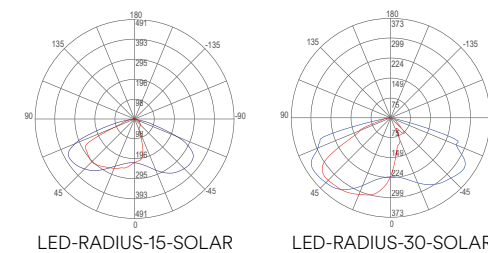
Pannello solare /
Panneau solaire



15W - 12,8V 12000 mAh
30W - 12,8V 18000 mAh
Batteria ricaricabile
non sostituibile /
Batterie rechargeable
non remplaçable



Fotometria del prodotto / Photométrie du produit



Sensore crepuscolare
ON 80% luce
Dopo 20 secondi 20% luce /
Détecteur crépusculaire
ON 80% lumière
Après 20 secondes 20% lumière

Sensore di movimento
ON 80% luce
Dopo 20 secondi 20% luce /
Détecteur de mouvement
ON 80% lumière
Après 20 secondes 20% lumière



Materiale
-alluminio

Materiale pannello solare

celle in silicio monocristallino

Colore
silver

Temperatura colore
4000K

Matériaux
aluminium

Matériau panneau solaire

cellules de silicium monocristallin

Couleur
argent

Température couleur
4000K



Faro stradale LED in alluminio color argento dotato di pannello solare e lenti in materiale autoestinguente, antiurto e anti-UV. Con flusso luminoso a intensità variabile per la massima funzionalità e risparmio energetico.

Réverbère LED en aluminium argenté équipé d'un panneau solaire et de lentilles en matériau auto-extinguible, antichoc et anti-UV. Avec flux lumineux à intensité variable pour une fonctionnalité maximale et une économie d'énergie.

Lenti in materiale autoestinguente, antiurto, anti-UV / Verres en matériau auto-extinguible, anti-choc et anti-UV

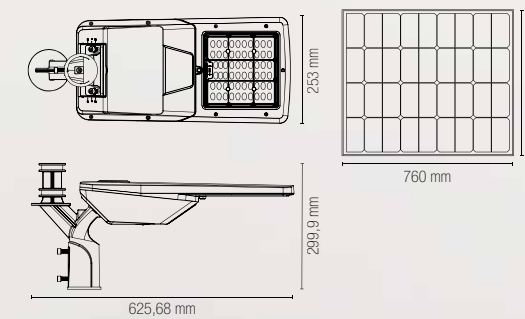
colour temp. colour

LED-FEBO-SOLAR

8031414879052
FANEU00006224
lumen

6800 lm

watt 40W
beam angle 140° x 85°



Accessori inclusi / Accessoires inclus

Pannello solare / Panneau solaire

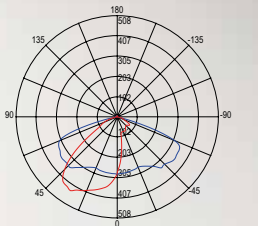


Lithium 12,8V 30AH
Batteria ricaricabile non sostituibile / Batterie rechargeable non remplaçable



imbocco palo 60 mm / entrée de poteau 60 mm

Fotometria del prodotto / Photométrie du produit



LED-FEBO-SOLAR

flux	on <20lux				on				off +12h				Impostazioni di fabbrica / Paramètres d'usine	
	T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	hours	flux
100%	■	■	■	■	■	■	■	■	■	T1	<20lux ÷ +2h	■	100%	
60%	■	■	■	■	■	■	■	■	■	T2	T1 ÷ +2h	■	60%	
50%	■	■	■	■	■	■	■	■	■	T3	T2 ÷ +7h	■	10%	
10%	■	■	■	■	■	■	■	■	■	T4	T3 ÷ +2h	■	50%	
													+12h off	

IPERION

Faro stradale LED a energia solare in alluminio con finitura argento. Offre sensore microwave di movimento e crepuscolare ed è dotato di lenti in materiale antiurto, autoestinguente e anti-UV.

Réverbère LED à énergie solaire en aluminium avec finition argentée. Il est équipé d'un capteur de mouvement et d'un capteur crépusculaire à micro-ondes, ainsi que de lentilles en matériau antichoc, auto-extinguible et anti-UV.



Materiale
alluminio

Materiale pannello solare

celle in silicio monocristallino

Colore
silver

Temperatura colore
4000K

Matériaux
aluminium

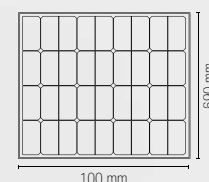
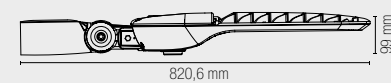
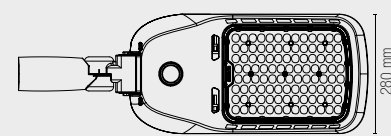
Matériau panneau solaire

cellules de silicium monocristallin

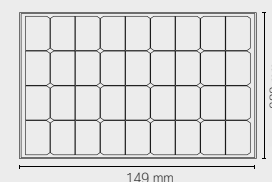
Couleur
argent

Température couleur
4000K

	colour temp.
LED-IPERION-50-SOLAR 8031414879069 FANEU00006495	9000 lm
LED-IPERION-75-SOLAR 8031414879076 FANEU00006496	13500 lm
watt	50W
beam angle	156° x 71°



LED-IPERION-50-SOLAR



LED-IPERION-75-SOLAR



Informazioni tecniche / Informations techniques **IPERION**



Lenti in materiale autoestinguente, antiurto, anti-UV / Verres en matériau auto-extinguible, anti-choc et anti-UV /

Sensore microwave
max altezza 6m
raggio 7m /
Détecteur de micro-ondes
hauteur max. 6m
rayon 7m

Accessorio non incluso / Accessoire non inclus

LED-IPERION-REMOTE

8031414879083
FANEU00006497

Radiocomando multifunzione / Télécommande multifonctionnelle

* regolabile solo con radiocomando multifunzione LED-IPERION-REMOTE / * réglable uniquement avec la télécommande multifonctions LED-IPERION-REMOTE



Accessori inclusi / Accessoires inclus

Palo 60 cm / Poteau 60 cm



Pannello solare / Panneau solaire



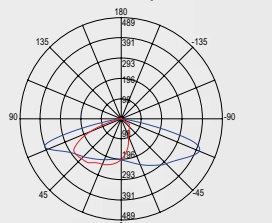
50W - lithium 12,8V 54000 mAh
75W - lithium 25,6V 36000 mAh

Batteria ricaricabile non sostituibile / Batterie rechargeable non remplaçable

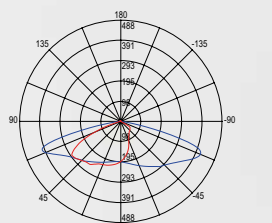


imbocco palo 60 mm / entrée de poteau 60 mm

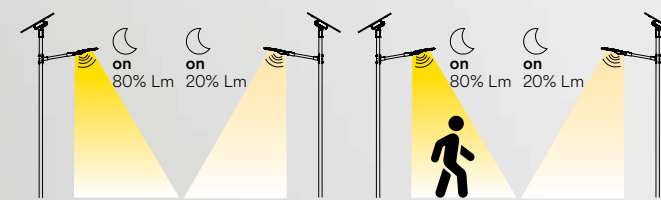
Fotometria del prodotto / Photométrie du produit



LED-IPERION-50-SOLAR



LED-IPERION-75-SOLAR



Sensore crepuscolare
ON 80% luce
Dopo 20 secondi 20% luce /
Détecteur crépusculaire
ON 80% lumière
Après 20 secondes 20% lumière

Sensore di movimento
ON 80% luce
Dopo 20 secondi 20% luce /
Détecteur de mouvement
ON 80% lumière
Après 20 secondes 20% lumière

ROADWAY

Faro stradale LED grigio in metallo con esteso ciclo di vita e garanzia di 5 anni. Disponibile in varie dimensioni, offre un doppio sistema di montaggio e ottime prestazioni per la resistenza agli urti, polvere e getti d'acqua.

Réverbère LED gris en métal avec longue durée de vie et garantie de 5 ans. Disponible en différentes tailles, il offre un double système de montage et d'excellentes performances en termes de résistance aux chocs, à la poussière et aux jets d'eau.



Informazioni tecniche / Informations techniques ROADWAY



Materiale
alluminio

Colore
silver

Temperatura colore
3000K / 4000K



Driver
incluso

Durata
50.000 h

Matériaux
aluminium

Couleur
argent



Couleur
3000K / 4000K

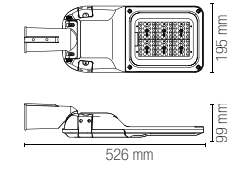


Driver
inclus

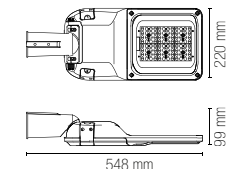
Durée
50.000 h



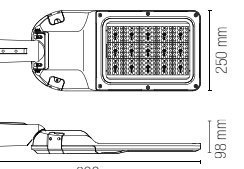
LED-ROADWAY-50C 8031414936076 FANEU00026472	colour temp.	colour
lumen	8250 lm	
LED-ROADWAY-50M 8031414936083 FANEU00026476	colour temp.	colour
lumen	8500 lm	
watt	50W	
beam angle	75° x 150°	
pf	0.90	



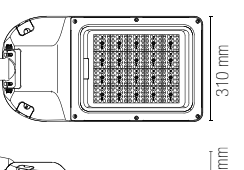
LED-ROADWAY-100C 8031414936090 FANEU00026477	colour temp.	colour
lumen	16500 lm	
LED-ROADWAY-100M 8031414936106 FANEU00026478	colour temp.	colour
lumen	17000 lm	
watt	100W	
beam angle	75° x 150°	
pf	0.90	



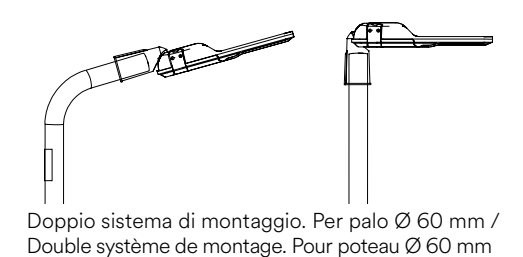
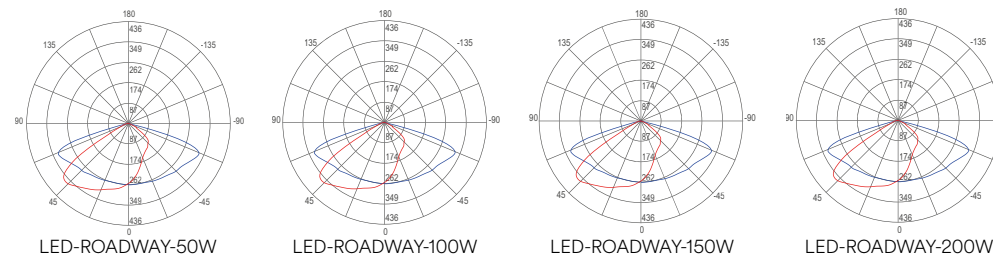
LED-ROADWAY-150C 8031414936113 FANEU00026479	colour temp.	colour
lumen	24750 lm	
LED-ROADWAY-150M 8031414936120 FANEU00026480	colour temp.	colour
lumen	25500 lm	
watt	150W	
beam angle	75° x 150°	
pf	0.90	



LED-ROADWAY-200C 8031414936137 FANEU00026481	colour temp.	colour
lumen	33000 lm	
LED-ROADWAY-200M 8031414936144 FANEU00026482	colour temp.	colour
lumen	34000 lm	
watt	200W	
beam angle	75° x 150°	
pf	0.90	



Fotometria del prodotto / Photométrie du produit



Doppio sistema di montaggio. Per palo Ø 60 mm / Double système de montage. Pour poteau Ø 60 mm

STREETWAY

Faro stradale a LED integrato in diversi formati con struttura in alluminio pressofuso e diffusore con lenti in materiale autoestinguento, antiurto, anti-UV. Assicura un ciclo di vita esteso e protezione da urti, polvere e getti d'acqua.

Réverbère à LED intégrée disponible en plusieurs formats, avec structure en aluminium moulé sous pression et diffuseur avec lentilles en matériau auto-extinguible, antichoc et anti-UV. Il garantit une longue durée de vie et une protection contre les chocs, la poussière et les projections d'eau.



Informazioni tecniche / Informations techniques **STREETWAY**



Materiale
alluminio

Colore
silver

Temperatura colore
4000K

Driver
incluso

Durata e on/off
50.000 h
>25.000 on/off

Matériaux
aluminium

Couleur
argent

Température couleur
4000K

Driver
inclus

Durée et on/off
50.000 h
>25.000 on/off



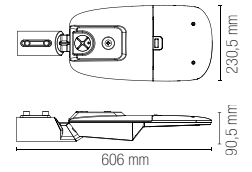
LED-STREETWAY-50

8031414876334
FANEU00007489

lumen 7800 lm

watt 50W
beam angle 80° x 140°
pf 0.90

colour temp. colour



LED-STREETWAY-100

8031414876341
FANEU00007485

lumen 15500 lm

LED-STREETWAY-100FC

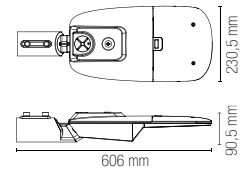
8031414879113
FANEU00007486

lumen 15500 lm

crepuscolar sensor on 6 lux off 50 lux

watt 100W
beam angle 80° x 140°
pf 0.90

colour temp. colour



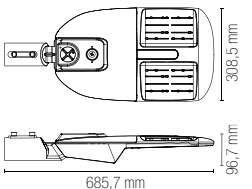
LED-STREETWAY-150

8031414876358
FANEU00007487

lumen 22000 lm

watt 150W
beam angle 80° x 140°
pf 0.90

colour temp. colour



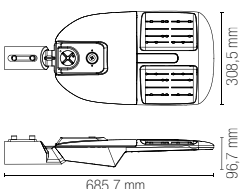
LED-STREETWAY-200

8031414879106
FANEU00007488

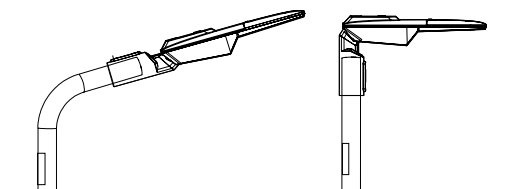
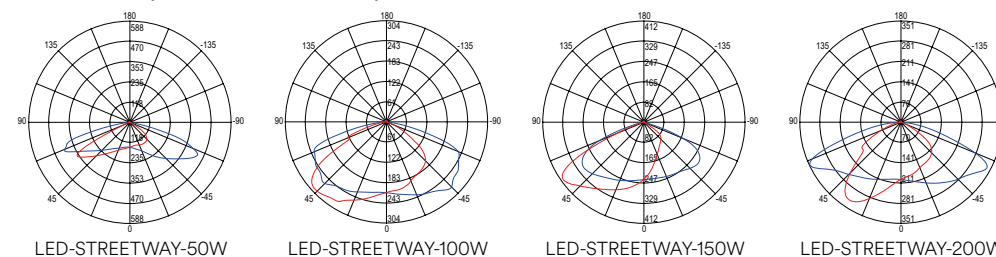
lumen 29900 lm

watt 200W
beam angle 80° x 140°
pf 0.90

colour temp. colour



Fotometria del prodotto / Photométrie du produit



Doppio sistema di montaggio. Per palo Ø 60 mm / Double système de montage. Pour poteau Ø 60 mm

HIGHWAY

Faro stradale a LED integrato con diffusore con lenti in materiale autoestinguente, antiurto e anti-UV e struttura in metallo con finitura antracite. Proposto in diverse dimensioni e potenze luminose.

Réverbère à LED intégrée avec diffuseur à lentilles en matériau auto-extinguible, antichoc et anti-UV et structure métallique avec finition anthracite. Disponible en différentes dimensions et puissances lumineuses.



Informazioni tecniche / Informations techniques **HIGHWAY**



Materiale
alluminio

Colore
antracite

Temperatura colore
4000K

Driver
incluso

Durata e on/off
30.000 h
>15.000 on/off

Matériaux
aluminium

Couleur
anthracite

Température couleur
4000K

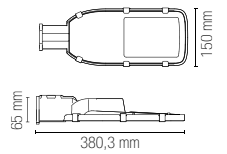
Driver
inclus

Durée et on/off
30.000 h
>15.000 on/off



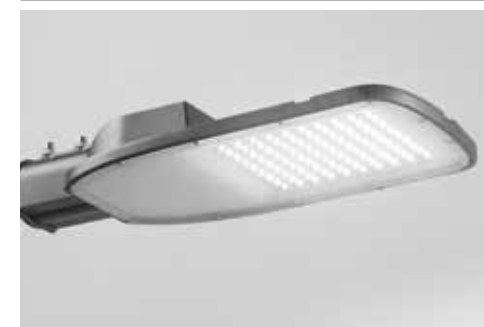
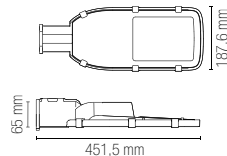
	colour temp.	colour
LED-HIGHWAY-50 8031414877034 FANEU00006405	7500 lm	
watt	50W	
beam angle	135° x 80°	
pf	0.90	

imbocco palo 60 mm /
entrée de poteau 60 mm



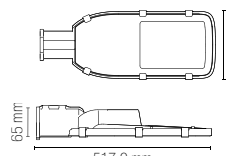
	colour temp.	colour
LED-HIGHWAY-100 8031414877041 FANEU00006397	14000 lm	
watt	100W	
beam angle	135° x 80°	
pf	0.90	

imbocco palo 60 mm /
entrée de poteau 60 mm



	colour temp.	colour
LED-HIGHWAY-150 8031414877058 FANEU00006401	20000 lm	
watt	150W	
beam angle	135° x 80°	
pf	0.90	

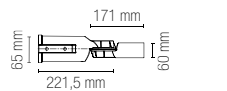
imbocco palo 60 mm /
entrée de poteau 60 mm



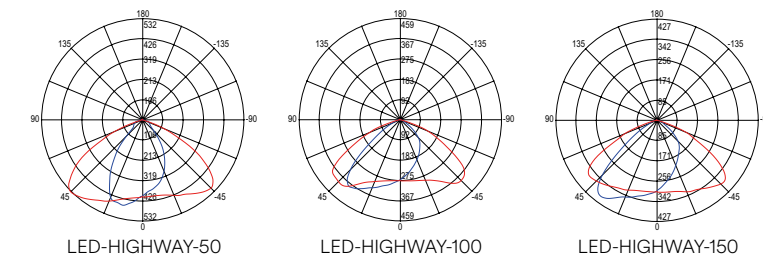
LED-HIGHWAY-ADAT
8031414877904
FANEU00006408

Adattatore 90° armature stradali
highway imbocco palo 60 mm /
Adaptateur 90° armature routière
autoroute diamètre poteau 60 mm

imbocco palo 60 mm /
entrée de poteau 60 mm



Fotometria del prodotto / Photométrie du produit





Faro LED in alluminio pressofuso con colorazione antracite. Dal design moderno, assicura una durata estesa, protezione dagli urti ed è idoneo alla pulizia anche con sistemi ad alta pressione.

Projecteur LED en aluminium moulé sous pression de couleur anthracite. De conception moderne, il garantit une longue durée de vie, une protection contre les chocs et peut être nettoyé même avec des systèmes à haute pression.

Materiale
alluminio pressofuso

Colore
antracite

Temperatura colore
3000K / 4000K

Driver
incluso

Durata e on/off
50.000 h
>25.000 on/off

Matériaux
aluminium moulé sous pression

Couleur
anthracite

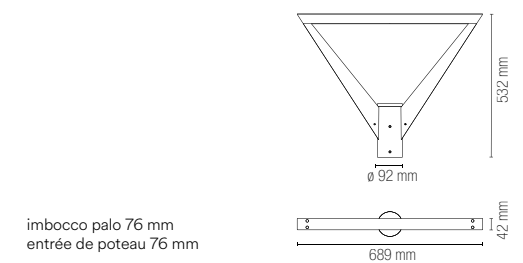
Température couleur
3000K / 4000K

Driver
inclus

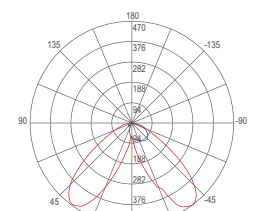
Durée et on/off
50.000 h
>25.000 on/off



	colour temp.	colour
LED-EXPO-60C 8031414936038 FANEU00026463 lumen	3000K	Black
		8700 lm
LED-EXPO-60M 8031414936045 FANEU00026468 lumen	4000K	Black
		9000 lm
watt		60W
beam angle		60°
pf		0.90



Fotometria del prodotto / Photométrie du produit



LED-EXPO-60

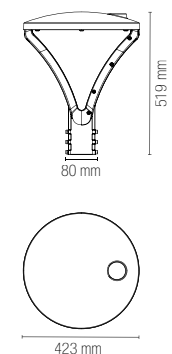


- Materiale**
alluminio pressofuso
- Colore**
antracite
- Temperatura colore**
3000K / 4000K
- Driver**
incluso
- Durata e on/off**
50.000 h
>25.000 on/off
- Matériaux**
aluminium moulé sous pression
- Couleur**
anthracite
- Température couleur**
3000K / 4000K
- Driver**
inclus
- Durée et on/off**
50.000 h
>25.000 on/off

Faro a LED integrato realizzato in alluminio pressofuso con finitura antracite. Certificato per la resistenza a forti getti d'acqua e per la protezione ottimale dagli urti, offre inoltre un'eccellente resa cromatica.
Projecteur à LED intégrée en aluminium moulé sous pression avec finition anthracite. Certifié pour sa résistance aux jets d'eau puissants et pour une protection optimale contre les chocs, il offre également un excellent rendu des couleurs.



	colour temp.	colour
LED-VILLA-100C 8031414936052 FANEU00026469 lumen	14500 lm	
LED-VILLA-100M 8031414936069 FANEU00026470 lumen	15000 lm	
watt	100W	
beam angle	90°	
pf	0.90	

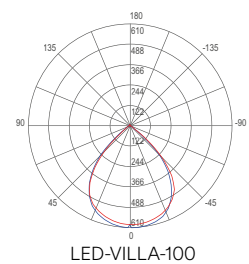


imbocco palo 76 mm /
entrée de poteau 76 mm



LED-EXPO-VILLA-ADAT 8031414947843 FANEU00028380	
Adattatore per palo 60-76 compatibile con LED-EXPO-60 e LED-VILLA-100 / Pole adapter 60-76 Compatible with LED-EXPO-60 et LED-VILLA-100	
imbocco palo 60 mm / entrée de poteau 60 mm	

Fotometria del prodotto / Photométrie du produit



LED-VILLA-100



Materiale
alluminio pressofuso

Colore
antracite

Temperatura colore
3000K / 4000K



Driver
incluso

Durata e on/off
50.000 h
>25.000 on/off

Matériaux
aluminium moulé sous pression

Couleur
anthracite

Température couleur
3000K / 4000K



Driver
inclus

Durée et on/off
50.000 h
>25.000 on/off

Faro LED in alluminio pressofuso con colorazione antracite. Dal design moderno, assicura una durata estesa, protezione dagli urti ed è idoneo alla pulizia anche con sistemi ad alta pressione.

Projecteur LED en aluminium moulé sous pression de couleur anthracite. De conception moderne, il garantit une longue durée de vie, une protection contre les chocs et peut être nettoyé même avec des systèmes à haute pression.



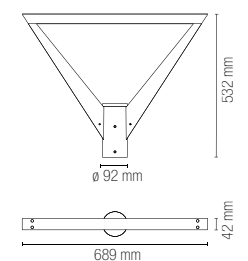
LED-EXPO-60C
8031414936038
FANEU00026463
lumen

colour temp.	colour
	8700 lm

LED-EXPO-60M
8031414936045
FANEU00026468
lumen

	9000 lm

watt	60W
beam angle	60°
pf	0.90

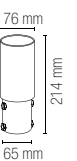


imbocco palo 76 mm
entrée de poteau 76 mm



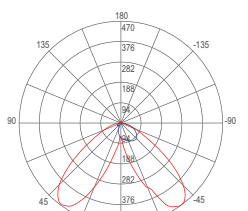
LED-EXPO-VILLA-ADAT
8031414947843
FANEU00028380

Adattatore per palo 60-76 compatibile con LED-EXPO-60 e LED-VILLA-100 / Pole adapter 60-76 Compatible with LED-EXPO-60 et LED-VILLA-100



imbocco palo 60 mm /
entrée de poteau 60 mm

Fotometria del prodotto / Photométrie du produit



LED-EXPO-60



Materiale
alluminio pressofuso

Colore
antracite

Temperatura colore
3000K / 4000K



Driver
incluso

Durata e on/off
50.000 h
>25.000 on/off

Matériaux
aluminium moulé sous pression

Couleur
anthracite

Température couleur
3000K / 4000K



Driver
inclus

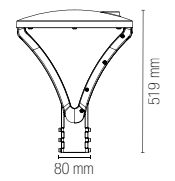
Durée et on/off
50.000 h
>25.000 on/off

Faro a LED integrato realizzato in alluminio pressofuso con finitura antracite. Certificato per la resistenza a forti getti d'acqua e per la protezione ottimale dagli urti, offre inoltre un'eccellente resa cromatica.

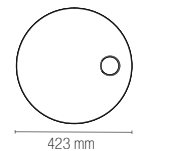
Projecteur à LED intégrée en aluminium moulé sous pression avec finition anthracite. Certifié pour sa résistance aux jets d'eau puissants et pour une protection optimale contre les chocs, il offre également un excellent rendu des couleurs.



	colour temp.	colour
LED-VILLA-100C 8031414936052 FANEU00026469 lumen	14500 lm	
LED-VILLA-100M 8031414936069 FANEU00026470 lumen	15000 lm	
watt	100W	
beam angle	90°	
pf	0.90	

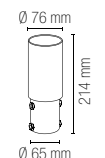


imbocco palo 76 mm
entrée de poteau 76 mm



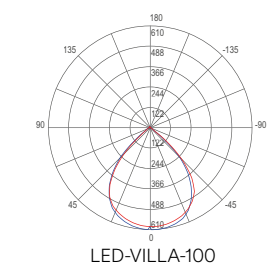
LED-EXPO-VILLA-ADAT
8031414947843
FANEU00028380

Adattatore per palo 60-76 compatibile con LED-EXPO-60 e LED-VILLA-100 / Pole adapter 60-76 Compatible with LED-EXPO-60 et LED-VILLA-100



imbocco palo 60 mm /
entrée de poteau 60 mm

Fotometria del prodotto / Photométrie du produit



LED-VILLA-100



Easy Domotic 24V
decorative

EASY DOMOTICA 24V



Con questo segmento tecnico intendiamo soddisfare al meglio la crescente esigenza di migliorare la qualità di vita domestica, e lavorativa attraverso l'utilizzo di dispositivi di illuminazione sempre più interconnessi fra loro tramite collegamenti sempre più semplificati dalle tecnologie wireless.

I dispositivi di illuminazione diventano uno strumento estremamente personalizzato e modulabile che si fondono, anche in diversi momenti della giornata, con le evolute esigenze di illuminazione non più fine a se stessa ma adattata ai diversi umori sia di una utenza professionale che di una utenza domestica o ludica. Questa sezione raggruppa diverse tipologie di prodotti 24V (ad esempio indoor e outdoor) che, grazie all'utilizzo di accessori easy connector, possono essere connessi tra di loro per il controllo simultaneo. Il controllo dei dispositivi diventa easy: la connessione ad alimentatori a tensione costante in parallelo è compatibile con centraline di controllo in Radio Frequenza 2.4G, Infrarossi, Wifi o Bluetooth e le centraline, a loro volta, prevedono interfacce wifi, bluetooth oppure possono essere controllate tramite wall pad o radiocomandi.

Avec ce segment technique, nous cherchons à répondre au mieux au besoin croissant d'améliorer la qualité de vie à la maison et au travail grâce à l'utilisation de dispositifs d'éclairage de plus en plus interconnectés par des connexions simplifiées grâce aux technologies sans fil.

Les dispositifs d'éclairage deviennent un outil extrêmement personnalisé et modulable qui s'harmonise, même à différents moments de la journée, avec l'évolution du besoin d'un éclairage qui ne soit plus une fin en soi mais adapté aux différentes humeurs des utilisateurs, tant professionnels que domestiques ou récréatifs. Cette section regroupe différents types de produits 24V (par exemple, intérieurs et extérieurs) qui, grâce à l'utilisation d'accessoires de connexion faciles, peuvent être reliés entre eux pour une commande simultanée. La commande des appareils devient simple : la connexion aux alimentations à tension constante en parallèle est compatible avec les unités de commande à radiofréquence 2.4G, à infrarouge, Wifi ou Bluetooth, et les unités de commande, à leur tour, fournissent des interfaces Wifi, Bluetooth ou peuvent être commandées par des plaquettes murales ou des télécommandes.

	CAVO-4CH-CONN-MF 8031414878772 FANEU00000585 100 cm, cavo di connessione connettore M+F / 100 cm, câble de connexion Connecteur M+F		CAVO-4CH-CONN-T 8031414878789 FANEU00000586 40+20 cm, cavo di connessione a T connettore M+F+F / 40+20 cm, câble de connexion en T Connecteur M+F+F		CAVO-4CH-CONN-M 8031414878796 FANEU00000584 50 cm, cavo di connessione connettore F+cavi sciolti / 50 cm, câble de connexion Connecteur F+câbles lâches
--	--	--	---	--	--

TARGET

Faro proiettore in alluminio con picchetto
incluso, cavo easy connection integrato.

Spot en aluminium avec piquet inclus,
câble de connexion facile intégré.



Materiale
alluminio

Colore
nero



Temperatura colore
RGB + 4000K



Driver

DC 24V
tensione costante
non incluso

Durata e on/off
30.000h
>15.000 on/off

Matériaux
aluminium

Couleur
noir



Température couleur
RGB + 4000K



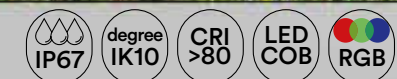
Driver

tension constante
DC 24V
non incluse

Durée et on/off
30.000h
>15.000 on/off



CE
Driver da/da la p. 414
Controller da/da la p. 430



EASY DOMOTICA 24V

	LED-TARGET-8-24V 8031414878604 FANEU00007515 lumen	colour temp. RGB + 4000K 190 lm		LED-TARGET-30-24V 8031414878550 FANEU00007512 lumen	colour temp. RGB + 4000K 468 lm
watt	8W	watt	30W		
beam angle	30°	beam angle	30°		

**Fotometria del prodotto /
Photométrie du produit**

LED-TARGET-8-24V

LED-TARGET-30-24V



Materiale
alluminio
diffusore in vetro

Colore
nero



Temperatura colore
RGB + 4000K



Driver
DC 24V
tensione costante
non incluso

Durata e on/off
20.000h
>10.000 on/off

Matériaux
aluminium
diffuseur en verre

Couleur
noir



Température couleur
RGB



Driver
tension constante
DC 24V
non incluse

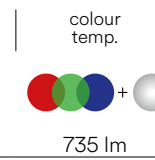
Durée et on/off
20.000h
>10.000 on/off

Proiettore a led integrato in alluminio nero e diffusore trasparente.
Projecteur LED intégrée en aluminium noir et diffuseur transparent.

Driver da/da la p. 414
Controller da/da la p. 430

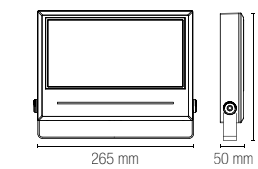


LED-AGILITY-36-24V
8031414915828
FANEU00005726
lumen

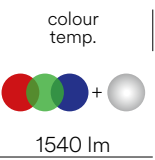


735 lm

watt 36W
beam angle 120°

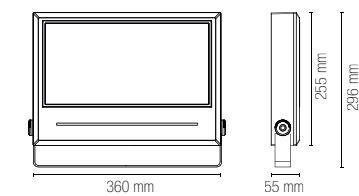


LED-AGILITY-72-24V
8031414915835
FANEU00005728
lumen

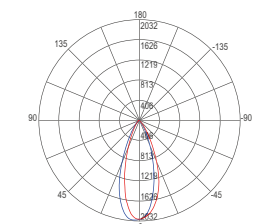


1540 lm

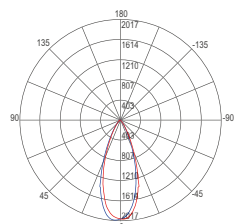
watt 72W
beam angle 120°



Fotometria del prodotto / Photométrie du produit



LED-AGILITY-36-24V



LED-AGILITY-72-24V



Materiale
alluminio
diffusore in vetro

Colore
nero



Temperatura colore
RGB



Driver
DC 24V
tensione costante
non incluso

Durata e on/off
20.000h
>10.000 on/off

Matériaux
aluminium
diffuseur en verre

Couleur
noir



Température couleur
RGB



Driver
tension constante
DC 24V
non incluse

Durée et on/off
20.000h
>10.000 on/off

Proiettore a led integrato in alluminio nero e diffusore trasparente.
Projecteur LED intégrée en aluminium noir et diffuseur transparent.

Driver da/da la p. 414
Controller da/da la p. 430



LED-QUICK-36-24V
8031414915842
FANEU00007172
lumen

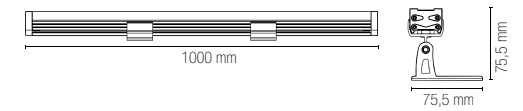
colour temp.
735 lm

watt 36W
beam angle 120°

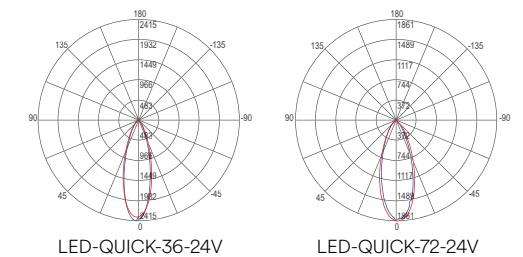
LED-QUICK-72-24V
8031414915859
FANEU00007174
lumen

1800 lm

watt 72W
beam angle 120°



Fotometria del prodotto / Photométrie du produit



SPRINT

Segnapassi incasso a pavimento o parete con cavo easy connection integrato.

Spots de jalonnement encastrés au sol ou au mur avec câble de connexion facile intégré.



Materiale
alluminio

Colore
acciaio

Temperatura colore
RGB + 4000K



Driver

DC 24V
tensione costante
non incluso

Durata e on/off
25.000h
>10.000 on/off

Matériaux
aluminium

Couleur
acier

Température couleur
RGB + 4000K



Driver

tension constante
DC 24V
non incluse

Durée et on/off
25.000h
>10.000 on/off



Driver da/da la p. 414
Controller da/da la p. 430



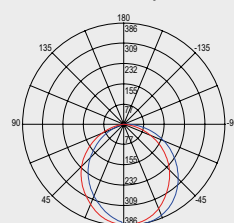
LED-SPRINT-R5-24V
8031414878543
FANEU00007441
lumen

colour temp.
60 lm

watt 1,5W
beam angle 108°
pressure loads max 100 kg
Ø 42 mm



**Fotometria del prodotto /
Photométrie du produit**



LED-SPRINT-R5-24V



RUNNER

Segnapassi incasso a pavimento o parete con cavo easy connection integrato.

Spots de jalonnement encastrés au sol ou au mur avec câble de connexion facile intégré.



Materiale
alluminio

Colore
nikel spazzolato

Temperatura colore
RGB + 4000K



Driver

DC 24V
tensione costante
non incluso

Durata e on/off
30.000h
>15.000 on/off

Matériaux
aluminium

Couleur
nickel brossé

Température couleur
RGB + 4000K



Driver

tension constante
DC 24V
non incluse

Durée et on/off
30.000h
>15.000 on/off



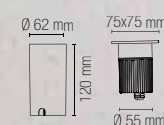
Driver da/da la p. 414
Controller da/da la p. 430



LED-RUNNER-Q8-24V
8031414878536
FANEU00007315
lumen

colour temp.
1020 lm

watt 10W
beam angle 30°
pressure loads max 100 kg
Ø 63 mm



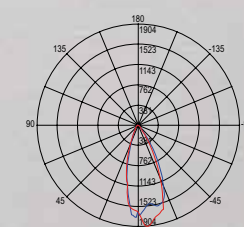
LED-RUNNER-R8-24V
8031414878567
FANEU00007316
lumen

colour temp.
1020 lm

watt 10W
beam angle 30°
pressure loads max 100 kg
Ø 63 mm



**Fotometria del prodotto /
Photométrie du produit**

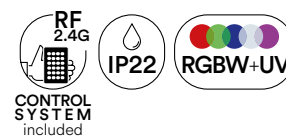


LED-RUNNER-Q8-24V
LED-RUNNER-R8-24V



Luci decorative tecnica DMX / Lumières décoratives techniques DMX
decorative

SHOW WALLWASHER



Informazioni tecniche / Informations techniques **SHOW WALLWASHER**



Materiale
alluminio

Temperatura colore
RGBW + UV



Driver
integrato

Durata e on/off
50.000h
>25.000 on/off

Matériaux
aluminium

Température couleur
RGBW + UV



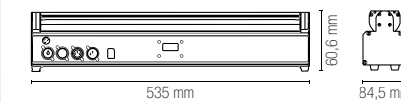
Driver
intégré

Durée et on/off
50.000h
>25.000 on/off

Proiettore LED RGB full color in alluminio e wallwasher a batteria ricaricabile con 9 LED RGBW+UV e ricevitore DMX 512 integrato, per emettere una vasta gamma di colori mixando sei colori principali: rosso, verde, blu, bianco, ambrano e ultravioletto.
Projecteur LED RGB couleur en aluminium et wallwasher à batterie rechargeable avec 9 LED RGBW+UV et récepteur DMX 512 intégré, pour émettre une large gamme de couleurs en mélangeant six couleurs principales: rouge, vert, bleu, blanc, ambre et ultraviolet.



	colour temp.	colour
LED-SHOW-WW9 8031414915446 FANEU00007412 lumen		
	RGBW+UV	
watt	9 x 18W	
beam angle	45°	



Tempo di ricarica /
Durée recharge

Durata accensione /
Autonomie

Modalità auto /
Mode automatique

Modalità canali /
Mode canaux

Modalità automatiche
tramite tasto /
Modes automatiques
avec touche

Control mode

**Ricarica completa in 5 ore /
Recharge complète en 5 heures**

**RGBW+UV con la luminosità al massimo 3 ore /
RGBW+UV avec luminosité maximale pendant 3 heures**

**7 ore monocromatico più di 20 ore /
7 heures monochromatique plus de 20 heures**

**6/11 DMX channel - 16,7 milioni di combinazioni colori /
6/11 DMX channel - 16,7 millions de combinaisons de couleurs**

**Cambio colore colore stroboscopico, dimmerazione colore
cambio colore graduale, cambio colori a step /
Changement de couleur stroboscopique, variateur couleur
changement de couleur graduel, changement de couleur par étapes**

**DMX512, master/slave, auto, sound active/ Wireless DMX,
WIFI mobile phone APP control**

Accessori inclusi / Accessoires inclus



Accessori Wi-Fi /
Accessoires Wi-Fi

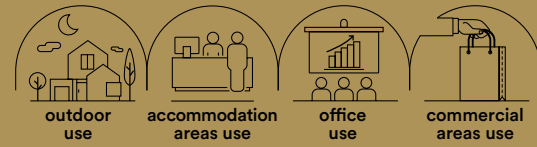


5 hours 13200 mAh
Batteria ricaricabile, non sostituibile /
Batterie rechargeable non remplaçable

Control system



Smart Bluetooth



Materiale
alluminio

Temperatura colore
RGBW + UV



Driver
integrato

Durata e on/off
50.000h
>25.000 on/off

Matériaux
aluminium

Température couleur
RGBW + UV



Driver
intégré

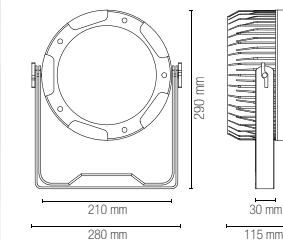
Durée et on/off
50.000h
>25.000 on/off

Faro LED a batteria ricaricabile con 9 LED RGBW+UV e ricevitore DMX 512 integrato, emette una vasta gamma di colori mixando i sei principali: rosso, verde, blu, bianco, ambr e ultravioletto, permettendo di creare ogni colore desiderato.

Spot LED à batterie rechargeable avec 9 LED RGBW+UV et récepteur DMX 512 intégré, émet une large gamme de couleurs en mélangeant les six couleurs principales: rouge, vert, bleu, blanc, ambre et ultraviolet, permettant de créer toutes les couleurs souhaitées.



LED-SHOW-PAR9 8031414915439 FANEU00007393 lumen	colour temp. RGBW+UV	colour ●
watt	9 x 18W	
beam angle	45°	



Tempo di ricarica /
Durée recharge

Durata accensione /
Autonomie

Modalità auto /
Mode automatique

Modalità canali /
Mode canaux

Modalità automatiche
tramite tasto /
Modes automatiques
avec touche

Control mode

**Ricarica completa in 5 ore /
Recharge complète en 5 heures**

**RGBW+UV con la luminosità al massimo 3 ore /
RGBW+UV avec luminosité maximale pendant 3 heures**

**7 ore monocromatico più di 20 ore /
7 heures monochromatique plus de 20 heures**

**6/11 DMX channel - 16,7 milioni di combinazioni colori /
6/11 DMX channel - 16,7 millions de combinaisons de couleurs**

**Cambio colore colore stroboscopico, dimmerazione colore
cambio colore graduale, cambio colori a step /
Changement de couleur stroboscopique, variateur couleur
changement de couleur graduel, changement de couleur par étapes**

**DMX512, master/slave, auto, sound active/ Wireless DMX,
WiFi mobile phone APP control**

Accessori inclusi / Accessoires inclus



Accessori Wi-Fi /
Accessoires Wi-Fi

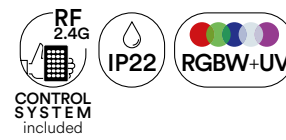
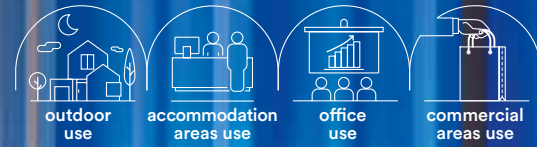


5 hours 13200 mAh
Batteria ricaricabile, non sostituibile /
Batterie rechargeable non remplaçable

Control system



Smart Bluetooth



Materiale
alluminio

Temperatura colore
RGBW + UV



Driver
integrato

Durata e on/off
50.000h
>25.000 on/off

Matériaux
aluminium

Température couleur
RGBW + UV



Driver
intégré

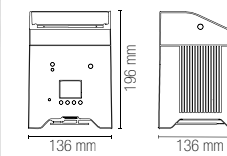
Durée et on/off
50.000h
>25.000 on/off

Faro LED a batteria ricaricabile con 6 LED RGBW+UV e ricevitore DMX 512 integrato, emette una vasta gamma di colori mescolando i sei principali: rosso, verde, blu, bianco, ambr e ultravioletto, consentendo la creazione di ogni colore desiderato.

Spot LED à batterie rechargeable avec 6 LED RGBW+UV et récepteur DMX 512 intégré, émet une large gamme de couleurs en mélangeant les six couleurs principales: rouge, vert, bleu, blanc, ambre et ultraviolet, permettant de créer toutes les couleurs souhaitées.



	colour temp.	colour
LED-SHOW-Q6 8031414915408 FANEU00007398 lumen		
	RGBW+UV	
watt	6 x 18W	
beam angle	45°	



Tempo di ricarica /
Durée recharge

Durata accensione /
Autonomie

Modalità auto /
Mode automatique

Modalità canali /
Mode canaux

Modalità automatiche
tramite tasto /
Modes automatiques
avec touche

Control mode

Ricarica completa in 5 ore /
Recharge complète en 5 heures

RGBW+UV con la luminosità al massimo 3 ore /
RGBW+UV avec luminosité maximale pendant 3 heures

7 ore monocromatico più di 20 ore /
7 heures monochromatique plus de 20 heures

6/11 DMX channel - 16,7 milioni di combinazioni colori /
6/11 DMX channel - 16,7 millions de combinaisons de couleurs

Cambio colore colore stroboscopico, dimmerazione colore
cambio colore graduale, cambio colori a step /
Changement de couleur stroboscopique, variateur couleur
changement de couleur graduel, changement de couleur par étapes

DMX512, master/slave, auto, sound active/ Wireless DMX,
WIFI mobile phone APP control

Accessorio non incluso / Accessoire non inclus



LED-SHOW-CASE
8031414915415
FANEU00007392
Valigia con base di
ricarica per 10 pezzi /
Valise avec station
de recharge
pour 10 pièces

Accessori inclusi / Accessoires inclus



Accessori Wi-Fi /
Accessoires Wi-Fi



9600 mAh
Batteria ricaricabile, non sostituibile /
Batterie rechargeable non remplaçable

Control system



Smart Bluetooth

SHOW TUBE

Faro LED a batteria ricaricabile con 9 LED RGBW+UV e ricevitore DMX 512 integrato, emette una vasta gamma di colori mescolando i sei principali: rosso, verde, blu, bianco, ambra e ultravioletto, permettendo la creazione di qualsiasi colore desiderato, dalle tonalità calde a quelle fredde.

Spot LED à batterie rechargeable avec 9 LED RGBW+UV et récepteur DMX 512 intégré, émet une large gamme de couleurs en mélangeant les six principales: rouge, vert, bleu, blanc, ambre et ultraviolet, permettant de créer toutes les couleurs souhaitées, des tons chauds aux tons froids.



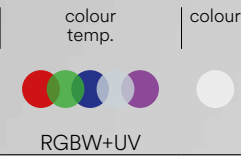
Informazioni tecniche / Informations techniques **SHOW TUBE**



- Materiale**
alluminio
- Temperatura colore**
RGBW + UV
- Driver**
integrato
- Durata e on/off**
50.000h
>25.000 on/off
- Matériaux**
aluminium
- Température couleur**
RGBW + UV
- Driver**
intégré
- Durée et on/off**
50.000h
>25.000 on/off



LED-SHOW-TUBE
8031414915422
FANEU00007405
lumen



watt 8 x 28W
beam angle 360°

Tempo di ricarica /
Durée recharge

Durata accensione /
Autonomie

Modalità auto /
Mode automatique

Modalità canali /
Mode canaux

Modalità automatiche
tramite tasto /
Modes automatiques
avec touche

Control mode

**Ricarica completa in 5 ore /
Recharge complète en 5 heures**

**RGBW+UV con la luminosità al massimo 3 ore /
RGBW+UV avec luminosité maximale pendant 3 heures**

**7 ore monocromatico più di 20 ore /
7 heures monochromatique plus de 20 heures**

**6/11 DMX channel - 16,7 milioni di combinazioni colori /
6/11 DMX channel - 16,7 millions de combinaisons de couleurs**

**Cambio colore colore stroboscopico, dimmerazione colore
cambio colore graduale, cambio colori a step /
Changement de couleur stroboscopique, variateur couleur
changement de couleur graduel, changement de couleur par étapes**

**DMX512, master/slave, auto, sound active/ Wireless DMX,
WiFi mobile phone APP control**



Accessori inclusi / Accessoires inclus



Accessori Wi-Fi /
Accessoires Wi-Fi

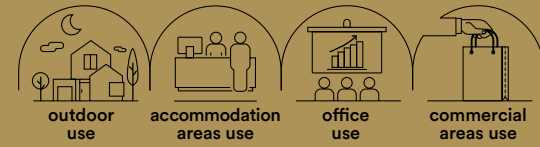


10000 mAh
Batteria ricaricabile, non sostituibile /
Batterie rechargeable non remplaçable

Control system



Smart Bluetooth



Proiettore LED RGB FULL COLOR in alluminio.
Projecteur à LED RGB full color en aluminium.



Materiale
alluminio

Temperatura colore
RGB full color



Driver
incluso

Durata e on/off
50.000h
>25.000 on/off

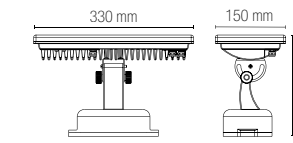
Matériaux
aluminium

Température couleur
RGB full color

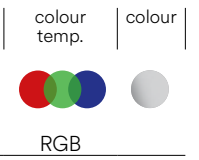


Driver
inclus

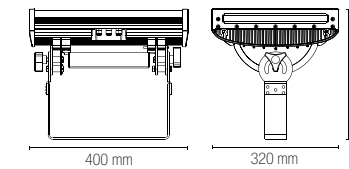
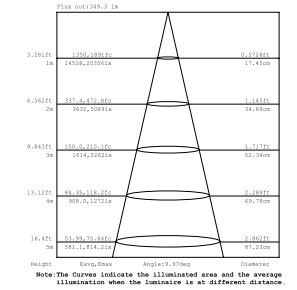
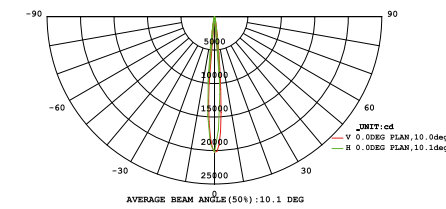
Durée et on/off
50.000h
>25.000 on/off



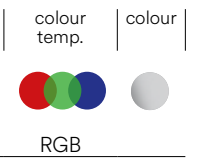
LED-RAYS-36P
8031440355445
FANEU00007264
lumen



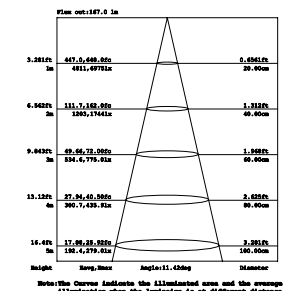
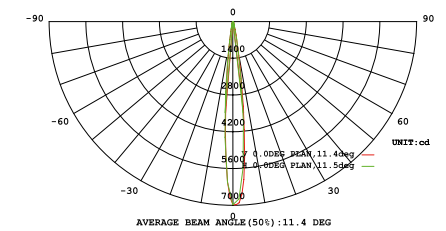
watt 30 × 1W
beam angle 36°



LED-RAYS-72P
8031440358040
FANEU00007265
lumen



watt 72 × 2W
beam angle 45°



WALLWASHER

Proiettore LED RGB FULL COLOR in alluminio.
Projecteur à LED RGB FULL COLOR en aluminium.



Informazioni tecniche / Informations techniques **WALLWASHER**



Materiale
alluminio

Temperatura colore
RGB full color



Driver
integrato

Durata e on/off
50.000h
>25.000 on/off

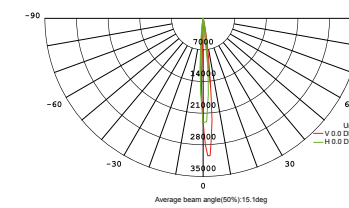
Matériaux
aluminium

Température couleur
RGB full color



Driver
intégré

Durée et on/off
50.000h
>25.000 on/off

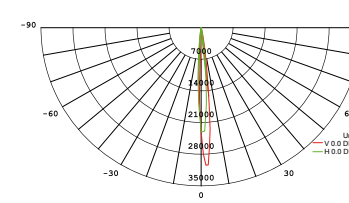
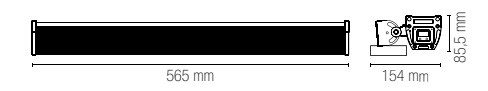


Flux out: 278.7 lm

Height	Eavg, Emax	Angle ±15.1 deg	Diameter
2.282ft 700.000000m	1807.30381lx	0.44720°	13.63mm
4.564ft 1394.007600m	452.19971lx	0.89440°	27.27mm
6.846ft 2091.011400m	301.46647lx	1.34160°	40.90mm
9.128ft 2788.015200m	226.10285lx	1.78880°	54.54mm
11.410ft 3485.019000m	177.07714lx	2.23600°	68.17mm
13.692ft 4182.022800m	138.80836lx	2.68320°	81.80mm
15.974ft 4879.026600m	110.61654lx	3.13040°	95.43mm

Note: The curves indicate the illuminated area and the average illumination when the luminaire is at different distance.

colour temp.	colour
8031440359559 FANEU00007905	RGB
lumen	18 x 2W
watt	45°
beam angle	

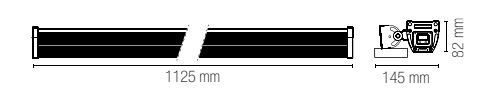


Flux out: 279.7 lm

Height	Eavg, Emax	Angle ±15.1 deg	Diameter
2.282ft 700.000000m	1807.30381lx	0.44720°	13.63mm
4.564ft 1394.007600m	452.19971lx	0.89440°	27.27mm
6.846ft 2091.011400m	301.46647lx	1.34160°	40.90mm
9.128ft 2788.015200m	226.10285lx	1.78880°	54.54mm
11.410ft 3485.019000m	177.07714lx	2.23600°	68.17mm
13.692ft 4182.022800m	138.80836lx	2.68320°	81.80mm
15.974ft 4879.026600m	110.61654lx	3.13040°	95.43mm

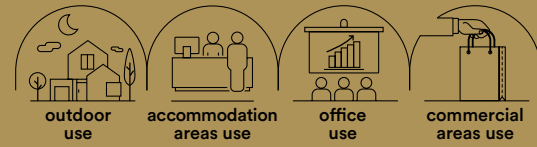
Note: The curves indicate the illuminated area and the average illumination when the luminaire is at different distance.

colour temp.	colour
8031440359528 FANEU00007906	RGB
lumen	36 x 2W
watt	45°
beam angle	



LUCI DECORATIVE TECNICHE DMX / LUMIÈRES DÉCORATIVES TECHNIQUES DMX

In.tec light



**Proiettore LED monocolor
o RGB FULL COLOR in alluminio.**
Projecteur LED monochrome
ou RGB FULL COLOR en aluminium.



Materiale
alluminio

Temperatura colore
RGB full color + 6000K



Driver
DC 12/24V
non incluso

Durata e on/off
50.000h
>25.000 on/off

Matériaux
aluminium

Température couleur
RGB full color + 6000K

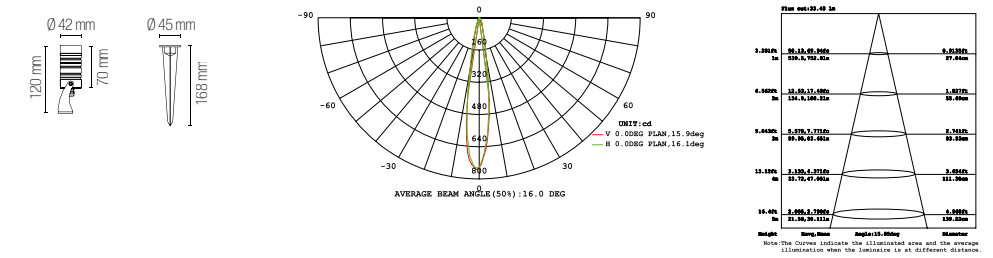


Driver
DC 12/24V
non inclus

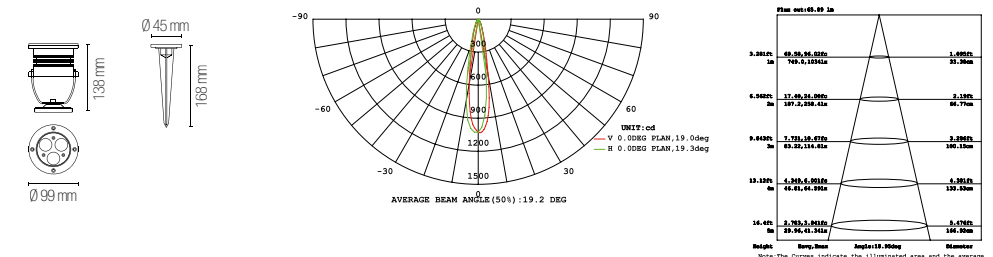
Durée et on/off
50.000h
>25.000 on/off



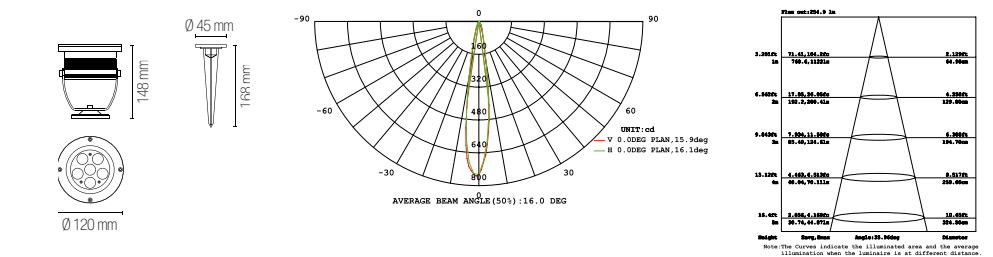
	colour temp.	colour		colour temp.	colour
LED-IRIDE-3P 8031440358101 FANEU00006500 lumen		RGB	LED-IRIDE-3P-BCO 8031440359719 FANEU00006501 lumen		240 lm
watt	3 x 1W		watt	3 x 1W	
driver	DC12/24V		driver	DC12/24V	
beam angle	45°		beam angle	30°	



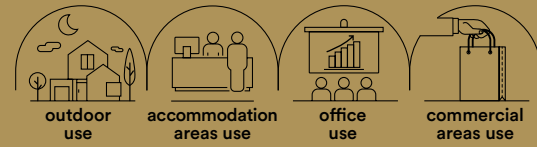
	colour temp.	colour		colour temp.	colour
LED-IRIDE-9P 8031440358118 FANEU00006502 lumen		RGB	LED-IRIDE-9P-BCO 8031440359702 FANEU00006503 lumen		720 lm
watt	9 x 1W		watt	9 x 1W	
driver	DC12/24V		driver	DC12/24V	
beam angle	40°		beam angle	30°	



	colour temp.	colour		colour temp.	colour
LED-IRIDE-18P 8031440358088 FANEU00006498 lumen		RGB	LED-IRIDE-18P-BCO 8031440359689 FANEU00006499 lumen		1620 lm
watt	18 x 1W		watt	18 x 1W	
driver	DC24V		driver	DC24V	
beam angle	40°		beam angle	30°	



IRIDE



Informazioni tecniche / Informations techniques

IRIDE



Incassi calpestabili LED RGB FULL COLOR
corpo in lega di alluminio, ghiera in acciaio 316.
 Boîtiers praticables LED RGB FULL COLOR
 corps en alliage d'aluminium, cache en acier 316.



Materiale
 alluminio pressofuso

Temperatura colore
 RGB full color



Driver
 DC 12/24V
 non incluso

Durata e on/off
 50.000h
 >25.000 on/off

Matériaux
 aluminium moulé sous pression

Température couleur
 RGB full color



Driver
 DC 12/24V
 non inclus

Durée et on/off
 50.000h
 >25.000 on/off



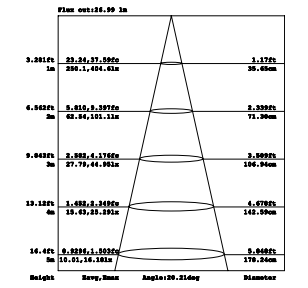
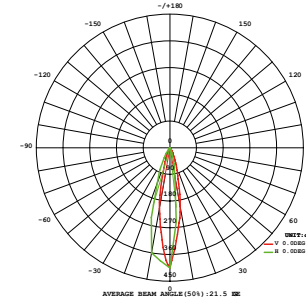
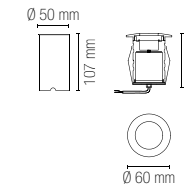
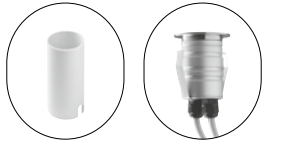
LED-IRIDE-R6
 8031414868971
 FANEU00006508

lumen

colour temp. | colour | recessed box



watt 3 × 1W
 driver DC12/24V
 beam angle 15°



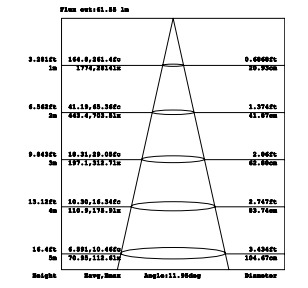
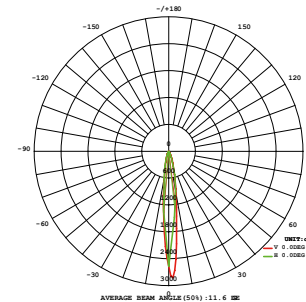
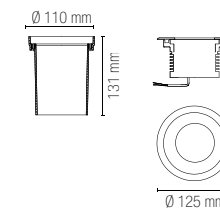
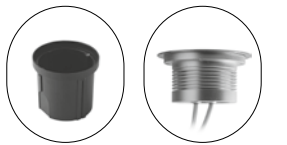
LED-IRIDE-R12
 8031414868988
 FANEU00006506

lumen

colour temp. | colour | recessed box



watt 9 × 1W
 driver DC12/24V
 beam angle 15°



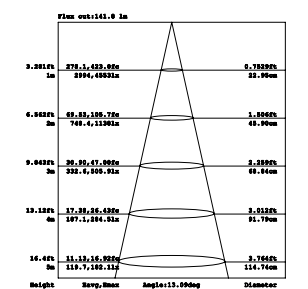
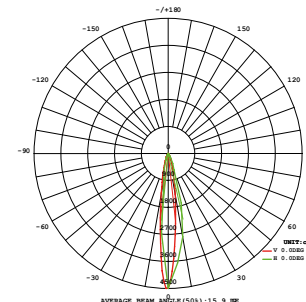
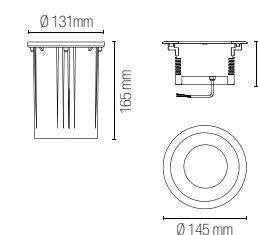
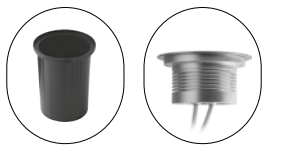
LED-IRIDE-R14
 8031414868995
 FANEU00006507

lumen

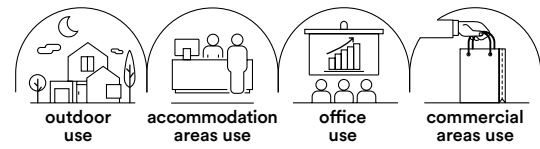
colour temp. | colour | recessed box



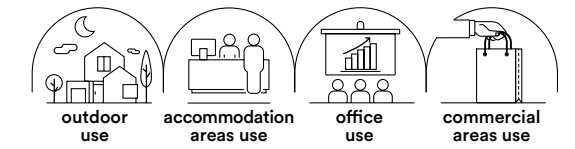
watt 18 × 1W
 driver DC12/24V
 beam angle 15°



NEPTUNE



CROWN



Materiale
acciaio inox 316

Colore
silver
nero



Temperatura colore
RGB full color



Driver
DC24V
non incluso

Durata e on/off
50.000h
>25.000 on/off

Materiali
acciaio inox 316

Colore
silver
noir



Temperatura colore
RGB full color



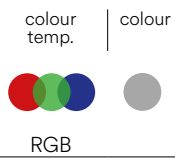
Driver
DC24V
non inclus

Durée et on/off
50.000h
>25.000 on/off

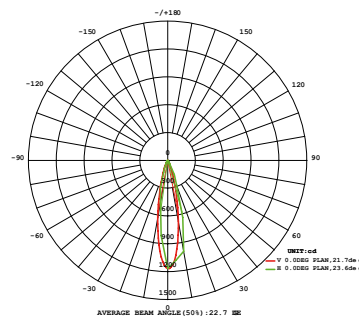
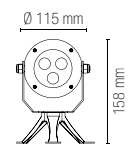
Proiettori per fontane LED RGB FULL COLOR.
Projecteurs de fontaine à LED RGB FULL COLOR.



LED-NEPTUNE-3P
8031414869008
FANEU00006840
lumen

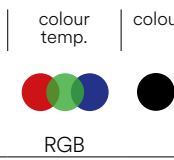


watt 3 x 3W
beam angle 25°

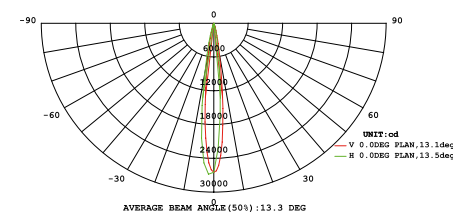
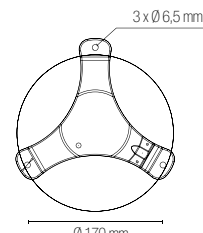
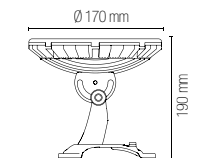


Plan out: 10.00 in	Height	Beam, Max	Angle: 21.49deg	Diameter
0.2010m	75.49, 108.80	1.0270m		
0.4020m	149.97, 217.60	2.0540m		
0.6030m	224.94, 326.40	3.0810m		
0.8040m	299.91, 435.20	4.1080m		
1.0050m	374.88, 544.00	5.1350m		
1.2060m	449.85, 652.80	6.1620m		
1.4070m	524.82, 761.60	7.1890m		
1.6080m	599.79, 870.40	8.2160m		
1.8090m	674.76, 979.20	9.2430m		
2.0100m	749.73, 1088.00	10.2700m		

LED-NEPTUNE-36P
8031440358057
FANEU00006839
lumen



watt 36 x 1W
beam angle 45°



Plan out: 100.00 in	Height	Beam, Max	Angle: 45.00deg	Diameter
0.2010m	100.00, 100.00	0.2010m		
0.4020m	141.42, 141.42	0.4020m		
0.6030m	173.21, 173.21	0.6030m		
0.8040m	205.00, 205.00	0.8040m		
1.0050m	236.79, 236.79	1.0050m		
1.2060m	268.58, 268.58	1.2060m		
1.4070m	300.37, 300.37	1.4070m		
1.6080m	332.16, 332.16	1.6080m		
1.8090m	363.95, 363.95	1.8090m		
2.0100m	395.74, 395.74	2.0100m		

Materiale
acciaio inox 316

Temperatura colore
RGB full color



Driver
DC24V
non incluso

Durata e on/off
50.000h
>25.000 on/off

Matériaux
acier inox 316

Température couleur
RGB full color



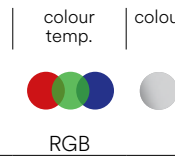
Driver
DC24V
non inclus

Durée et on/off
50.000h
>25.000 on/off

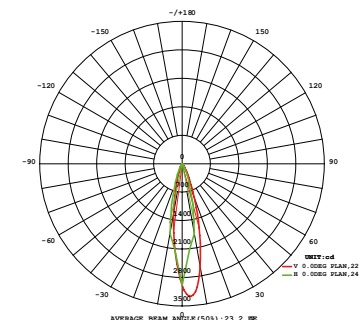
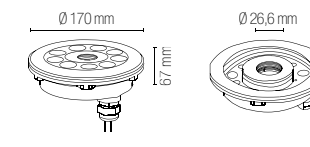
Incasso per fontane LED RGB FULL COLOR.
Boîtier pour fontaine à LED RGB FULL COLOR.



LED-CROWN-R14
8031414869015
FANEU00006019
lumen



watt 9 x 2W
beam angle 25°



Plan out: 100.00 in	Height	Beam, Max	Angle: 25.00deg	Diameter
0.2010m	100.00, 100.00	0.2010m		
0.4020m	141.42, 141.42	0.4020m		
0.6030m	173.21, 173.21	0.6030m		
0.8040m	205.00, 205.00	0.8040m		
1.0050m	236.79, 236.79	1.0050m		
1.2060m	268.58, 268.58	1.2060m		
1.4070m	300.37, 300.37	1.4070m		
1.6080m	332.16, 332.16	1.6080m		
1.8090m	363.95, 363.95	1.8090m		
2.0100m	395.74, 395.74	2.0100m		



TREVIS



Informazioni tecniche / Informations techniques

TREVIS

Incasto immersione LED RGB FULL COLOR.
Boîtier immersion LED RGB FULL COLOR.



Materiale
acciaio inox 316

Temperatura colore
RGB full color



Driver
DC 24V
non incluso

Durata e on/off
50.000h
>25.000 on/off

Matériaux
acier inox 316

Température couleur
RGB full color



Driver
DC 24V
non inclus

Durée et on/off
50.000h
>25.000 on/off

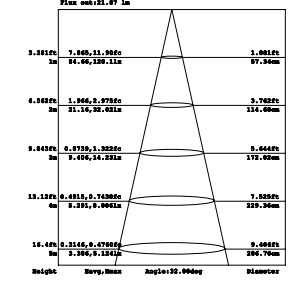
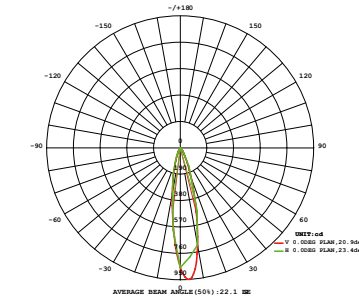
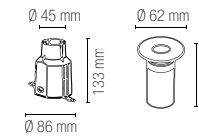
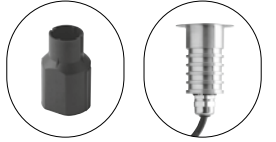


LED-TREVIS-R7
8031414869022
FANEU00007612

lumen

watt
beam angle

colour temp. | colour | recessed box

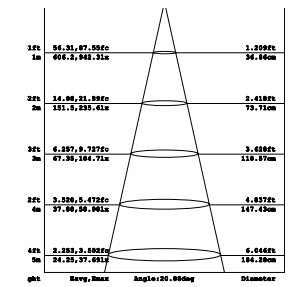
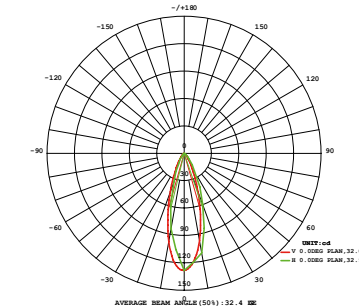
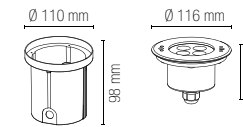


LED-TREVIS-R11
8031414869039
FANEU00007611

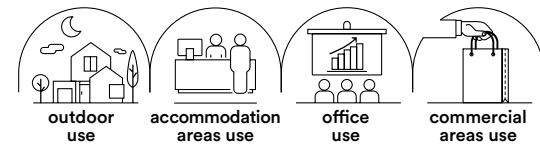
lumen

watt
beam angle

colour temp. | colour | recessed box



PAR56



Materiale
policarbonato

Temperatura colore
RGB full color + 6500K



Driver

AC 12V non incluso
DC 24V non incluso

Durata e on/off

50.000h
>25.000 on/off

Matériaux

policarbonato

Température couleur
RGB full color + 6500K



Driver

AC 12V non inclus
DC 24V non inclus

Durée et on/off

50.000h
>25.000 on/off

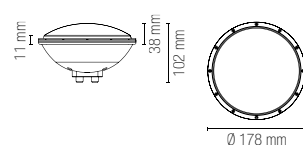
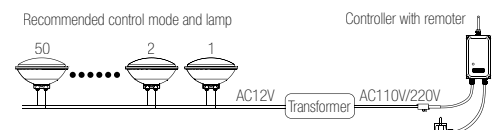
Incasso LED a immersione per piscine.
Spot LED encastré à immersion pour piscines.



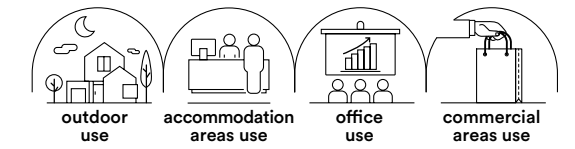
	colour temp.	colour
LED-PAR56-24V-RGB 8031414879755 FANEU00007022		
lumen	RGB	
watt		21W
driver		DC24V
beam angle		45°
1 m cable included		

INC-POOL-PAR56 8031440359511 FANEU00005024
Struttura incasso per PAR 56 per piscine in cemento / Structure encastrée pour PAR 56 pour piscines en ciment
1 m cable included
Ø 260 mm

	colour temp.	colour
LED-PAR56-BCO 8031440359504 FANEU00007023		
lumen	1050 lm	
watt		21W
driver		12V AC
beam angle		45°



PELPS



Materiale
policarbonato

Temperatura colore
RGB full color + 6500K



Driver

AC 12V non incluso
DC 24V non incluso

Durata e on/off

50.000h
>25.000 on/off

Matériaux

policarbonato

Température couleur
RGB full color + 6500K



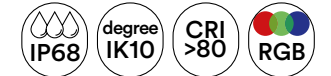
Driver

AC 12V non inclus
DC 24V non inclus

Durée et on/off

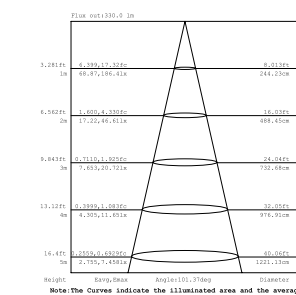
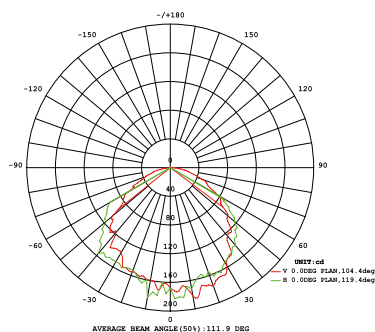
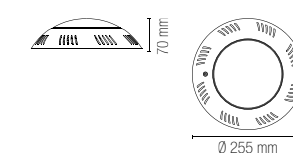
50.000h
>25.000 on/off

Lampada LED per piscine con fissaggio a parete.
Lampe LED pour piscines avec fixation murale.



	colour temp.	colour
LED-PELPS24V-RGB 8031414868872 FANEU00007095		
lumen	RGB	
watt		18W
driver		DC24V
beam angle		45°
1 m cable included		

	colour temp.	colour
LED-PELPS-BCO 8031414865420 FANEU00007093		
lumen	1122 lm	
watt		18W
driver		AC12V
beam angle		45°

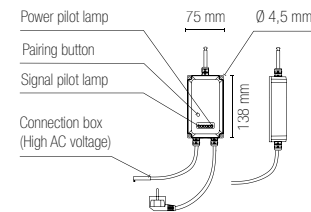


CONTROLLER

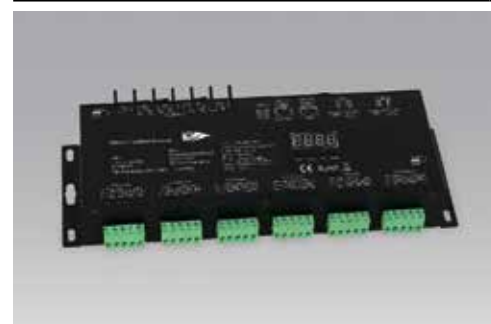
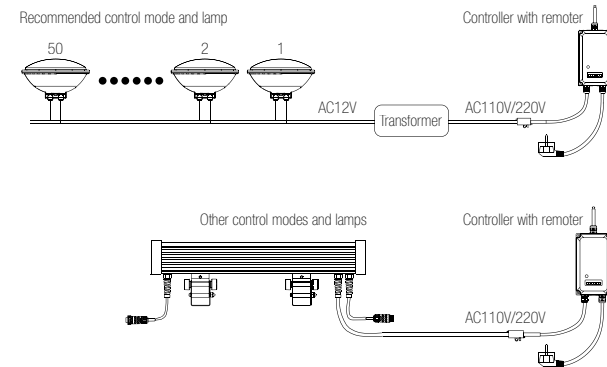
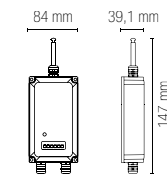


CONTROLLER-POOL
8031440359481
FANEU00000620

Controller 240V
AC MAX 5A/1100W
IP65 distanza max 30M



Controller 240V
AC MAX 5A/1100W
IP65 distanza max 30M



CONTROLLER-DMX-24
8031414872718
FANEU00000619

Controller DMX 24 canali
Tensione costante 4A
Input VOLTAGE 12/24V DC
Output POWER 24X(48-96)W
Output CURRENT 24X4A

Controller DMX 24 canaux
Tension constante 4A
Input VOLTAGE 12/24V DC
Output POWER 24X(48-96)W
Output CURRENT 24X4A

264,5 × 83 × 42 mm



SPLITTER-DMX-4
8031440359542
FANEU00008541

SPLITTER DMX
6W XLR-3X4PCS XLR-5X4PCS



DMX SPLITTER
6W XLR-3X4PCS XLR-5X4PCS

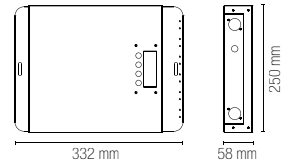
CONTROLLER



CONTROLLER-CTR-RGB
8031440358026
FANEU00000617

Centralina di comando
C/PORTA DMX512 LED RGB
Input 230V AC
Output DC (12V 144W - 24V 300W)
6 porte da 3 canali RGB

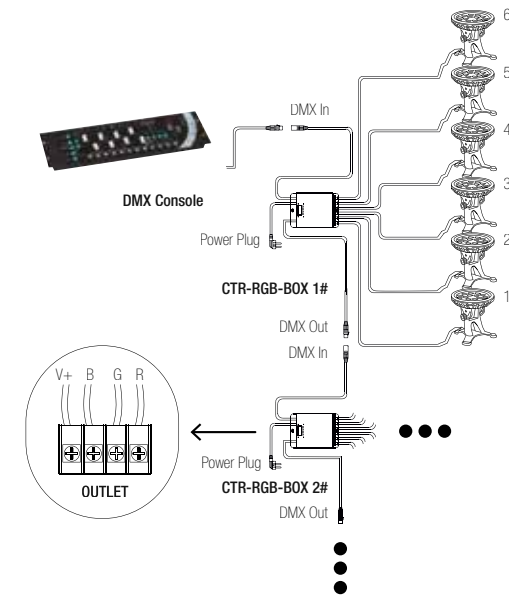
Unité de contrôle
C/PORTA DMX512 LED RGB
Input 230V AC
Output DC (12V 144W - 24V 300W)
6 ports avec 3 canaux RGB



CONTROLLER-CTR-RGB12
8031440355438
FANEU00000618

Centralina di comando
C/PORTA DMX512 LED RGB
Input 230V AC
Output DC (12V 300W)
6 porte da 3 canali RGB

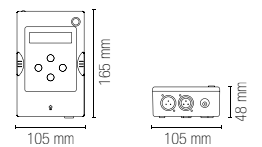
Unité de contrôle
C/PORTA DMX512 LED RGB
Input 230V AC
Output DC (12V 300W)
6 ports avec 3 canaux RGB



CONTROLLER-PRO-3
8031440358033
FANEU00000622

Controller Master 3 canali
per uso proiettori
in modalità EASY
IN 230V OUT DMX/XLR-3
2 canali IP20

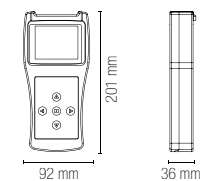
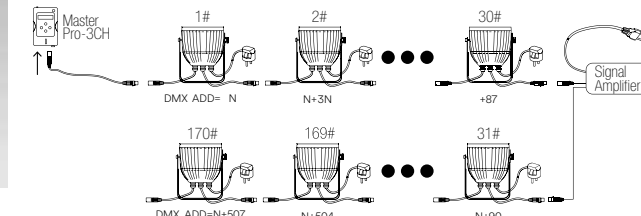
Contrôleur principal à 3 canaux
pour utilisation avec un projecteur
en mode EASY
IN 230V OUT DMX/XLR-3
2 canaux IP20



CONTROLLER-PRO-2
8031440358002
FANEU00000621

Controller DMX LED
3 canali RGB SEGNALE OUTPUT
DMX/XLR-3 (due uscite)
IP20 con cavo di ricarica

Controller DMX LED
3 canaux RGB SIGNAL DE SORTIE
DMX/XLR-3 (deux sorties)
IP20 avec câble de charge



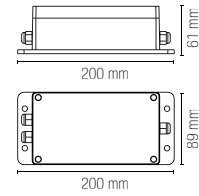
CONTROLLER



AMPLIFIER-DMX
8031414936793
FANEU00026885

Amplificatore di segnale DMX compatibile con il protocollo internazionale DMX512, caratterizzato da un'eccellente adattabilità, alta affidabilità e dimensioni compatte. Questo dispositivo integra isolatori a optoaccoppiatore tra il segnale di ingresso e quello di uscita, garantendo una separazione efficace tra l'alimentazione DC per un design più sicuro. Queste caratteristiche contribuiscono a un carico più sicuro e a una trasmissione del segnale stabile e affidabile.

Amplificateur de signal DMX compatible avec le protocole international DMX512, caractérisé par une excellente adaptabilité, une grande fiabilité et des dimensions compactes. Cet appareil intègre des isolateurs optocoupleurs entre le signal d'entrée et le signal de sortie, garantissant une séparation efficace entre l'alimentation CC pour une conception plus sûre. Ces caractéristiques contribuent à une charge plus sûre et à une transmission du signal stable et fiable.



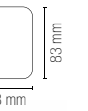
CONTROLLER



LED-SUNLITE-U9
8031440359467
FANEU00007498

SUNLITE Controller
256 canali Input
(218 steps max)

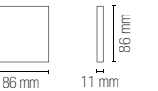
Contrôleur SUNLITE
256 canaux d'entrée
(218 étapes max.)



LED-SUNLITE-GU2
8031422251093
FANEU00007497

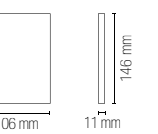
SUNLITE DMX STICK-GU2
128 canali Input 240V

SUNLITE DMX STICK-GU2
128 canaux d'entrée 240 V



LED-SUNLITE-DE3
8031440359498
FANEU00007496

SUNLITE 2X512 DMX
ESA PRO/SUITE 2





Componentistica / Composants
Accessori / Accessoires

Calcolare il giusto alimentatore per prodotti d'illuminazione a basso voltaggio è un passaggio cruciale per garantire il corretto funzionamento e la sicurezza dell'impianto. Di seguito è riportata una guida dettagliata su come procedere con questo calcolo.

Identificare le specifiche del prodotto di illuminazione. Iniziate raccogliendo le informazioni necessarie sui prodotti di illuminazione che intendete utilizzare. Le specifiche più importanti includono:

- **Tensione Nominale (V)**
La tensione operativa del prodotto, ad esempio 12V o 24V.
- **Potenza (W)**
La potenza assorbita dal prodotto, che può essere espressa in watt (W). Questo valore è fondamentale per il calcolo dell'alimentatore.
- **Calcolare il consumo totale di potenza**
Se avete più di un'illuminazione da alimentare, dovrete sommare la potenza di tutti i dispositivi. Ad esempio, se avete tre lampadine da 10W ciascuna, il calcolo sarà: **Potenza Totale = 10W + 10W + 10W = 30W**
- **Considerare un margine di sicurezza**
È consigliabile scegliere un alimentatore con una potenza superiore a quella necessaria per il funzionamento dei dispositivi. Questo margine di sicurezza aiuta a prevenire il surriscaldamento e aumenta la durata dell'alimentatore stesso. Una regola comune è di aggiungere un margine del 20-30%. Quindi, nel nostro esempio:
Potenza Raccomandata = Potenza Totale x 1.25 = 30W x 1.25 = 37.5W
Arrotondando, si può optare per un alimentatore da 40W.
- **Verificare la tensione di uscita**
Assicuratevi che l'alimentatore scelto fornisca la stessa tensione nominale richiesta dai dispositivi di illuminazione. Se i vostri prodotti funzionano a 12V, l'alimentatore deve avere un'uscita di 12V.
- **Controllare il tipo di alimentatore**
Esistono diversi tipi di alimentatori, come:
Alimentatori a corrente continua (DC) necessari per la maggior parte delle lampadine a LED e altre illuminazioni a basso voltaggio.
Alimentatori a commutazione più efficienti, leggeri e compatti, adatti per applicazioni diverse. Assicuratevi che l'alimentatore scelto sia compatibile con il tipo di illuminazione che avete.
- **Controllare la certificazione di sicurezza**
Assicuratevi che l'alimentatore sia certificato secondo gli standard di sicurezza pertinenti (CE, UL, ecc.) per garantire un funzionamento sicuro e affidabile.

ESEMPIO PRATICO

Immaginiamo di avere 5 incassi LED da 8W ciascuno, funzionanti a 24V. Ecco come calcolare l'alimentatore:

1. Potenza Totale:
5 incassi x 8W = 40W
2. Margine di Sicurezza:
40W x 1.25 = 50W
3. Scelta dell'Alimentatore:
scegliere un alimentatore a 24V con una potenza di almeno 50W.

Conseguendo questi passaggi, sarete in grado di scegliere l'alimentatore adeguato per il vostro sistema di illuminazione a basso voltaggio, garantendo così prestazioni ottimali e sicure.

Calculer le bon alimentateur pour les produits d'éclairage basse tension est une étape cruciale pour garantir le bon fonctionnement et la sécurité de l'installation. Ci-dessous, vous trouverez un guide détaillé sur la manière de procéder à ce calcul.

Identifier les Spécifications du Produit d'Éclairage. Commencez par rassembler les informations nécessaires sur les produits d'éclairage que vous prévoyez d'utiliser. Les spécifications les plus importantes incluent:

- **Tension nominale (V)**
La tension de fonctionnement du produit, par exemple 12V ou 24V.
- **Puissance (W)**
La puissance absorbée par le produit, qui peut être exprimée en watts (W). Cette valeur est fondamentale pour le calcul de l'alimentateur.
- **Calculer la consommation totale de puissance**
Si vous avez plusieurs éclairages à alimenter, vous devrez additionner la puissance de tous les dispositifs. Par exemple, si vous avez trois ampoules de 10W chacune, le calcul sera:
Puissance Totale = 10W + 10W + 10W = 30W
- **Considérer une marge de sécurité**
Il est conseillé de choisir un alimentateur avec une puissance supérieure à celle nécessaire au fonctionnement des dispositifs. Cette marge de sécurité aide à prévenir la surchauffe et augmente la durée de vie de l'alimentateur lui-même. Une règle courante est d'ajouter une marge de 20-30%. Donc, dans notre exemple :
Puissance Recommandée = Puissance Totale x 1.25 = 30W x 1.25 = 37.5W
En arrondissant, vous pouvez opter pour un alimentateur de 40W.
- **Vérifier la tension de sortie**
Assurez-vous que l'alimentateur choisi fournit la même tension nominale requise par les dispositifs d'éclairage. Si vos produits fonctionnent à 12V, l'alimentateur doit avoir une sortie de 12V.
- **Vérifier le type d'alimentateur**
Il existe différents types d'alimentateurs, tels que :
Alimentateurs à courant continu (DC) nécessaires pour la plupart des ampoules LED et autres éclairages basse tension.
Alimentateurs à découpage plus efficaces, légers et compacts, adaptés à diverses applications. Assurez-vous que l'alimentateur choisi est compatible avec le type d'éclairage que vous avez.
- **Vérifier la Certification de Sécurité**
Assurez-vous que l'alimentateur est certifié selon les normes de sécurité pertinentes (CE, UL, etc.) pour garantir un fonctionnement sûr et fiable.

























EXEMPLE PRATIQUE

Imaginons que vous ayez 5 luminaires LED de 8W chacun, fonctionnant à 24V. Voici comment calculer l'alimentateur:























1. Puissance Totale:
5 luminaires x 8W = 40W
2. Marge de Sécurité:
40W x 1.25 = 50W
3. Choix de l'Alimentateur:
Choisissez un alimentateur à 24V avec une puissance d'au moins 50W.

En suivant ces étapes, vous serez en mesure de choisir l'alimentateur adéquat pour votre système d'éclairage basse tension, garantissant ainsi des performances optimales et sûres.

ACCESSORI / ACCESSOIRES





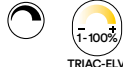


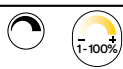
























	TRASFORMATORE-120 8031440355094 FANEU00008930		
	Trasformatore di tensione 120W Input 240V AC Output 12V AC IP44 10A	Transformateur de tension 120W Input 240V CA Output 12V CA IP44 10A	180 x 134 x 63 mm
	LED-IRIDE-CAVO-2M-2P 8031440355452 FANEU00006505		
	Cavo 2 poli per faro IRIDE bianco alluminio	Câble 2 pôles pour spot IRIDE blanc aluminium	2 metri / 2 mètres
	LED-IRIDE-CAVO-2M 8031440358095 FANEU00006504		
	Cavo RGB 4 poli per faro IRIDE RGB bianco alluminio	Câble RGB 4 pôles pour spot IRIDE RGB blanc aluminium	2 metri / 2 mètres
	CONNETTORE-M 8031440355469 FANEU00000615		
	Connettore maschio per DMX	Connecteur mâle pour DMX	
	CONNETTORE-F 8031440355476 FANEU00000611		
	Connettore femmina per DMX	Connecteur femelle pour DMX	
	CONNECTBOX-IP68-3 8031440358903 FANEU00000609		
	Scatola connessione a tre poli	Boîte de connexion tripolaire	35 x 115 x 71 mm
	CONNECTBOX-IP68-2 8031440358927 FANEU00000608		
	Scatola connessione a due poli	Boîte de connexion bipolaire	30 x 115 x 41 mm
	GUAINA 8031440355483 FANEU00000906		
	Guaina isolante	Gaine isolante	
	CONNETTORE-IP20 8031414897681 FANEU00000612		
	Connettore IP20 2L+2N	Connecteur IP20 2L+2N	
	CONNETTORE-IP65 8031414897698 FANEU00000613		
	Connettore IP65	Connecteur IP65	
	CONNETTORE-IP68 8031414897704 FANEU00000614		
	Connettore IP68	Connecteur IP68	
	CONNETTORE-T-IP68 8031414949076 FANEU00028513		
	Connettore IP68	Connecteur IP68	

DRIVER

Driver MINI and LT		I-DRIVER/4W 8031414862801 FANEU00001704	corrente costante / courant constant	
		MINI Driver corrente costante Output 2-12V 350mA 4W Input 100 ~ 240V	MINI Driver courant constant Output 2-12V 350mA 4W Input 100 ~ 240V	38 × 27 × 21 mm
		I-DRIVER/4W-24V 8031414871797 FANEU00001705	tensione costante / tension constant	
		MINI Driver tensione costante Output 24V DC 0.17A 4W Input 100 ~ 240V AC 50 ~ 60H	MINI Driver tension constant Output 24V DC 0.17A 4W Input 100 ~ 240V AC 50 ~ 60H	38 × 27 × 21 mm
Driver LT 24V Alimentatori Tensione Costante Ultra Sottili / Alimentations ultra fines à tension constante		I-DRIVER-LT-30-24 8031414896196 FANEU00001668	tensione costante / tension constant	
		LT Driver tensione costante Output 24VDC 1.25A 30W Input 220 ~ 240V AC	LT Driver tension constante Output 24VDC 1.25A 30W Input 220 ~ 240V AC	251 × 30 × 16 mm
		I-DRIVER-LT-45-24 8031414941087 FANEU00027788	tensione costante / tension constant	
		LT Driver tensione costante Output 24VDC 1.87A 45W Input 220 ~ 240V AC	LT Driver tension constante Output 24VDC 1.87A 45W Input 220 ~ 240V AC	251 × 30 × 16 mm
		I-DRIVER-LT-60-24 8031414896202 FANEU00001669	tensione costante / tension constant	
		LT Driver tensione costante Output 24VDC 2.5A 60W Input 220 ~ 240V AC	LT Driver tension constante Output 24VDC 2.5A 60W Input 220 ~ 240V AC	305 × 30 × 18,2 mm
		I-DRIVER-LT-75-24 8031414876822 FANEU00001671	tensione costante / tension constant	
		LT Driver tensione costante Output 24VDC 3.12A 75W Input 220 ~ 240V AC	LT Driver tension constante Output 24VDC 3.12A 75W Input 220 ~ 240V AC	305 × 30 × 17 mm
		I-DRIVER-LT-100-24 8031414896226 FANEU00001664	tensione costante / tension constant	
		LT Driver tensione costante Output 24VDC 4.17A 100W Input 220 ~ 240V AC	LT Driver tension constante Output 24VDC 4.17A 100W Input 220 ~ 240V AC	312 × 30 × 18,2 mm
	I-DRIVER-LT-150-24 8031414876846 FANEU00001665	tensione costante / tension constant		
	LT Driver tensione costante Output 24V DC 6.25A 150W Input 220 ~ 240V AC	LT Driver tension constante Output 24V DC 6.25A 150W Input 220 ~ 240V AC	336 × 30 × 17 mm	
	I-DRIVER-LT-200-24 8031414896240 FANEU00001667	tensione costante / tension constant		
	LT Driver tensione costante Output 24VDC 8.34A 200W Input 220 ~ 240V AC	LT Driver tension constante Output 24VDC 8.34A 200W Input 220 ~ 240V AC	335 × 30 × 21,6 mm	
	I-DRIVER-LT-240-24 8031414941100 FANEU00027790	tensione costante / tension constant		
	LT Driver tensione costante Output 24VDC 0-10A 240W Input 220 ~ 240V AC	LT Driver tension constante Output 24VDC 0-10A 240W Input 220 ~ 240V AC	357 × 32 × 22,5 mm	

DRIVER

Alimentatori Tensione Costante
Ultra Sottili Dimmerabili Taglio di fase e Dali /
Alimentations électriques ultra fines à tension constante,
coupe de phase à intensité variable et Dali

Driver LT 24V DIMM taglio di fase / Driver LT 24V DIMM coupe de phase		I-DRIVER-LT-100-24T 8031414941414 FANEU00027802	tensione costante / tension constant	
		Funzione dimming a taglio di fase sia Leading Edge che Trailing Edge 1-100% LT Driver tensione costante Output 24VDC 1.38 ~ 4.17A da 33 a 100W Input 220 ~ 240V AC	Fonction de variation d'intensité par coupeure de phase, à la fois Leading Edge et Trailing Edge, de 1 à 100 % LT Driver tension constante Output 24VDC 1.38 ~ 4.17A, 33 à 100W Input 220 ~ 240V AC	400 × 21,6 × 32 mm
		I-DRIVER-LT-150-24T 8031414941421 FANEU00027803	tensione costante / tension constant	
		Funzione dimming a taglio di fase sia Leading Edge che Trailing Edge 1-100% LT Driver tensione costante Output 24VDC 2.06 ~ 6.25A da 50 a 150W Input 220 ~ 240V AC	Fonction de variation d'intensité par coupeure de phase, à la fois Leading Edge et Trailing Edge, de 1 à 100 % LT Driver tension constante Output 24VDC 2.06 ~ 6.25A, 50 à 150W Input 220 ~ 240V AC	400 × 21,6 × 32 mm
		I-DRIVER-LT-200-24T 8031414941438 FANEU00027804	tensione costante / tension constant	
		Funzione dimming a taglio di fase sia Leading Edge che Trailing Edge 1-100% LT Driver tensione costante Output 24VDC 0,2 ~ 8,33A 200W Input 220 ~ 240V AC	Fonction de variation d'intensité par coupeure de phase, à la fois Leading Edge et Trailing Edge, de 1 à 100 % LT Driver tension constante Output 24VDC 0,2 ~ 8,33A 200W Input 220 ~ 240V AC	450 × 32 × 23 mm
		I-DRIVER-LT-240-24T 8031414941445 FANEU00027805	tensione costante / tension constant	
		Funzione dimming a taglio di fase sia Leading Edge che Trailing Edge 1-100% LT Driver tensione costante Output 24VDC 3.33 ~ 10A 240W Input 220 ~ 240V AC	Fonction de variation d'intensité par coupeure de phase, à la fois Leading Edge et Trailing Edge, de 1 à 100 % LT Driver tension constante Output 24VDC 3.33 ~ 10A 240W Input 220 ~ 240V AC	450 × 23 × 32 mm
Driver LT 24V DALI2 push		I-DRIVER-LT-75-24D 8031414941124 FANEU00027792	tensione costante / tension constant	 
		Funzione dimming 0,1-100% switch dimm - DALI 2 LT Driver tensione costante Output 24VDC 0 - 3,125A 75W Input 220 ~ 240V AC	Fonction de gradation 0,1-100% switch dimm - DALI 2 LT Driver tension constante Output 24VDC 0 - 3,125A 75W Input 220 ~ 240V AC	400 × 21,6 × 32 mm
		I-DRIVER-LT-100-24D 8031414941131 FANEU00027793	tensione costante / tension constant	 
		Funzione dimming 0,1-100% switch dimm - DALI 2 LT Driver tensione costante Output 24VDC 0 - 4,17A 100W Input 220 ~ 240V AC	Fonction de gradation 0,1-100% switch dimm - DALI 2 LT Driver tension constante Output 24VDC 0 - 4,17A 100W Input 220 ~ 240V AC	400 × 21,6 × 32 mm
		I-DRIVER-LT-150-24D 8031414941148 FANEU00027794	tensione costante / tension constant	 
		Funzione dimming 0,1-100% switch dimm - DALI 2 LT Driver tensione costante Output 24VDC 0 - 6,25A 150W Input 220 ~ 240V AC	Fonction de gradation 0,1-100% switch dimm - DALI 2 LT Driver tension constante Output 24VDC 0 - 6,25A 150W Input 220 ~ 240V AC	400 × 21,6 × 32 mm
		I-DRIVER-LT-200-24D 8031414941155 FANEU00027795	tensione costante / tension constant	 
		Funzione dimming 0,1-100% switch dimm - DALI 2 LT Driver tensione costante Output 24VDC 0 - 8,33A 200W Input 220 ~ 240V AC	Fonction de gradation 0,1-100% switch dimm - DALI 2 LT Driver tension constante Output 24VDC 0 - 8,33A 200W Input 220 ~ 240V AC	450 × 23 × 32 mm
		I-DRIVER-LT-240-24D 8031414941162 FANEU00027796	tensione costante / tension constant	 
		Funzione dimming 0,1-100% switch dimm - DALI 2 LT Driver tensione costante Output 24VDC 0 - 10A 240W Input 220 ~ 240V AC	Fonction de gradation 0,1-100% switch dimm - DALI 2 LT Driver tension constante Output 24VDC 0 - 10A 240W Input 220 ~ 240V AC	450 × 23 × 32 mm

DRIVER

<p>Alimentatori Tensione Costante Ultrasottili Dimmerabili Dali. Driver LT 24V 2 canali di uscita e dimming DALI2 Integrazione DALI-2 DT8 per il controllo nativo di strip LED bianco dinamico tramite un unico indirizzo /</p>		<p>I-DRIVER-LT-75-24DTW 8031414941179 FANEU00027797</p> <p>LT Driver tensione costante funzioni dimming DALI2 DT8 e PUSH dimming, con memoria dimming 0.1-100% Output 24VDC 3,12A 75W Input 220 ~ 240V AC</p>	<p>tensione costante / tension constant</p> <p>Driver LT à tension constante avec fonctions de variation DALI2 DT8 et variation PUSH, avec mémoire de variation de 0,1% à 100% Output 24VDC 3,12A 75W Input 220 ~ 240V AC</p>	 400 x 32 x 21,6 mm
<p>Alimentations électriques ultramincines à tension constante à intensité variable Dali. Driver LT 24V 2 canaux de sortie et variation DALI2 Intégration DALI-2 DT8 pour le contrôle natif des rubans LED blanc dynamique (Tunable White) via une adresse unique</p>		<p>I-DRIVER-LT-100-24DTW 8031414941186 FANEU00027798</p> <p>LT Driver tensione costante funzioni dimming DALI2 DT8 e PUSH dimming, con memoria dimming 0.1-100% Output 24VDC 0 - 4,17A 100W Input 220 ~ 240V AC</p>	<p>tensione costante / tension constant</p> <p>Driver LT à tension constante avec fonctions de variation DALI2 DT8 et variation PUSH, avec mémoire de variation de 0,1% à 100% Output 24VDC 0 - 4,17A 100W Input 220 ~ 240V AC</p>	 400 x 32 x 21,6 mm
		<p>I-DRIVER-LT-150-24DTW 8031414941384 FANEU00027799</p> <p>LT Driver tensione costante funzioni dimming DALI2 DT8 e PUSH dimming, con memoria dimming 0.1-100% Output 24VDC 0 - 6,25A 150W Input 220 ~ 240V AC</p>	<p>tensione costante / tension constant</p> <p>Driver LT à tension constante avec fonctions de variation DALI2 DT8 et variation PUSH, avec mémoire de variation de 0,1% à 100% Output 24VDC 0 - 6,25A 150W Input 220 ~ 240V AC</p>	 400 x 32 x 21,6 mm
		<p>I-DRIVER-LT-200-24DTW 8031414941391 FANEU00027800</p> <p>Driver tensione costante funzioni dimming DALI2 DT8 e PUSH dimming, con memoria dimming 0.1-100% Output 24VDC 2,78-8,33 A 200W Input 220 ~ 240V AC</p>	<p>tensione costante / tension constant</p> <p>Driver LT à tension constante avec fonctions de variation DALI2 DT8 et variation PUSH, avec mémoire de variation de 0,1% à 100% Output 24VDC 2,78-8,33 A 200W Input 220 ~ 240V AC</p>	 50 x 32 x 23 mm
		<p>I-DRIVER-LT-240-24DTW 8031414941407 FANEU00027801</p> <p>LT Driver tensione costante funzioni dimming DALI2 DT8 e PUSH dimming, con memoria dimming 0.1-100% Output 24VDC 0 - 10A 240W Input 220 ~ 240V AC</p>	<p>tensione costante / tension constant</p> <p>Driver LT à tension constante avec fonctions de variation DALI2 DT8 et variation PUSH, avec mémoire de variation de 0,1% à 100% Output 24VDC 0 - 10A 240W Input 220 ~ 240V AC</p>	 450 x 32 x 23 mm
Driver LT 48V		<p>I-DRIVER-LT-60-48 8031414896219 FANEU00001670</p> <p>LT Driver tensione costante Output 48VDC 1,25A 60W Input 220 ~ 240V AC</p>	<p>tensione costante / tension constant</p> <p>LT Driver tension constante Output 48VDC 1,25A 60W Input 220 ~ 240V AC</p>	 305 x 30 x 18,2 mm
		<p>I-DRIVER-LT-100-48 8031414941094 FANEU00027789</p> <p>LT Driver tensione costante Output 48VDC 0-2,08A 100W Input 220 ~ 240V AC</p>	<p>tensione costante / tension constant</p> <p>LT Driver tension constante Output 48VDC 0-2,08A 100W Input 220 ~ 240V AC</p>	 312 x 30 x 18,2 mm
		<p>I-DRIVER-LT-150-48 8031414896233 FANEU00001666</p> <p>LT Driver tensione costante Output 48VDC 3,125A 150W Input 220 ~ 240V AC</p>	<p>tensione costante / tension constant</p> <p>LT Driver tension constante Output 48VDC 3,125A 150W Input 220 ~ 240V AC</p>	 335 x 30 x 21,6 mm
		<p>I-DRIVER-LT-240-48 8031414941117 FANEU00027791</p> <p>LT Driver tensione costante Output 48VDC 0-5A 240W Input 220 ~ 240V AC</p>	<p>tensione costante / tension constant</p> <p>T Driver tension constante Output 48VDC 0-5A 240W Input 220 ~ 240V AC</p>	 57 x 32 x 22,5 mm

ALIMENTATORI / ALIMENTATIONS

<p>Alimentatori tensione costante LRS e RSP 12V / Alimentations tension constante LRS et RSP 12V</p>			<p>STRIP-DRIVER12V-35W 8031440360265 FANEU00008698</p> <p>Output 12V 3A 36W Input 85 ~ 264VAC 120 ~ 373VDC</p>	<p>tensione costante / tension constant</p> <p>Sortie 12 V 3 A 36 W Entrée 85 ~ 264 VCA 120 ~ 373 VCC</p>	99 x 82 x 30 mm
			<p>STRIP-DRIVER12V-50W 8031414866779 FANEU00008699</p> <p>Output 12V 4.2A 50W Input 85 ~ 264VAC 120 ~ 373VDC</p>	<p>tensione costante / tension constant</p> <p>Sortie 12 V 4,2 A 50 W Entrée 85 ~ 264 VCA 120 ~ 373 VCC</p>	99 x 82 x 30 mm
			<p>STRIP-DRIVER12V-75W 8031439581268 FANEU00008700</p> <p>Output 12V 6A 72W Input 85 ~ 264VAC 120 ~ 373VDC</p>	<p>tensione costante / tension constant</p> <p>Sortie 12 V 6 A 72 W Entrée 85 ~ 264 VCA 120 ~ 373 VCC</p>	99 x 97 x 30 mm
			<p>STRIP-DRIVER12V-100W 8031440359368 FANEU00008693</p> <p>Output 12V 8,5A 102W Input 85 ~ 264VAC 120 ~ 373VDC</p>	<p>tensione costante / tension constant</p> <p>Sortie 12 V 8,5 A 102 W Entrée 85 ~ 264 VCA 120 ~ 373 VCC</p>	129 x 97 x 30 mm
			<p>STRIP-DRIVER12V-150W 8031439611262 FANEU00008694</p> <p>Output 12V 12,5A 150W Input 85 ~ 132VAC / 170 ~ 264VAC by switch 240 ~ 370VDC (switch on 230VAC)</p>	<p>tensione costante / tension constant</p> <p>Sortie 12 V 12,5 A 150 W Entrée 85 ~ 132 VCA / 170 ~ 264 VCA avec interrupteur 240 ~ 370 VCC (interrupteur sur 230 VCA)</p>	159 x 97 x 30 mm
			<p>STRIP-DRIVER12V-200W 8031440359375 FANEU00008695</p> <p>Output 12V 16,7A 200W Input 85 ~ 264VAC 124 ~ 370VDC</p>	<p>tensione costante / tension constant</p> <p>Sortie 12 V 16,7 A 200 W Entrée 85 ~ 264 VCA 124 ~ 370 VCC</p>	215 x 115 x 30 mm
			<p>STRIP-DRIVER12V-320W 8031440359344 FANEU00008697</p> <p>Output 12V 26,7A 320W Input 88 ~ 264VAC 124 ~ 370VDC</p>	<p>tensione costante / tension constant</p> <p>Sortie 12 V 26,7 A 320 W Entrée 88 ~ 264 VCA 124 ~ 370 VCC</p>	215 x 115 x 30 mm

ALIMENTATORI / ALIMENTATIONS

<p>Alimentatori tensione costante LRS e RSP 24V / Alimentations tension constante LRS et RSP 24V</p>		<p>STRIP-DRIVER24V-35W 8031414870943 FANEU00008705</p> <p>Output 24 V 1,5 A 36 W Input 85 ~ 264VAC 120 ~ 373VDC</p>	<p>tensione costante / tension constant</p> <p>Sortie 24 V 1,5 A 36 W Entrée 85 ~ 264 VCA 120 ~ 373 VCC</p>	99 × 82 × 30 mm
		<p>STRIP-DRIVER24V-50W 8031440364744 FANEU00008706</p> <p>Output 24 V 2,2 A 52 W Input 85 ~ 264VAC 120 ~ 373VDC</p>	<p>tensione costante / tension constant</p> <p>Sortie 24 V 2,2 A 52 W Entrée 85 ~ 264 VCA 120 ~ 373 VCC</p>	99 × 82 × 30 mm
		<p>STRIP-DRIVER24V-75W 8031414870950 FANEU00008707</p> <p>Output 24 V 3,2 A 76 W Input 85 ~ 264VAC 120 ~ 373VDC</p>	<p>tensione costante / tension constant</p> <p>Sortie 24 V 3,2 A 76 W Entrée 85 ~ 264 VCA 120 ~ 373 VCC</p>	99 × 97 × 30 mm
		<p>STRIP-DRIVER24V-100W 8031440364751 FANEU00008701</p> <p>Output 24 V 4,5 A 108 W Input 85 ~ 264VAC 120 ~ 373VDC</p>	<p>tensione costante / tension constant</p> <p>Sortie 24 V 4,5 A 108 W Entrée 85 ~ 264 VCA 120 ~ 373 VCC</p>	129 × 97 × 30 mm
		<p>STRIP-DRIVER24V-150W 8031414870967 FANEU00008702</p> <p>Output 24 V 6,5 A 156 W Input 85 ~ 132VAC / 170 ~ 264VAC by switch 240 ~ 370VDC (switch on 230VAC)</p>	<p>tensione costante / tension constant</p> <p>Sortie 24 V 6,5 A 156 W Entrée 85 ~ 132 VCA / 170 ~ 264 VCA avec interrupteur 240 ~ 370 VCC (interrupteur sur 230 VCA)</p>	159 × 97 × 30 mm
		<p>STRIP-DRIVER24V-200W 8031440364737 FANEU00008703</p> <p>Output 24 V 8,4 A 201 W Input 85 ~ 264VAC 124 ~ 370VDC</p>	<p>tensione costante / tension constant</p> <p>Sortie 24 V 8,4 A 201 W Entrée 85 ~ 264 VCA 124 ~ 370 VCC</p>	215 × 115 × 30 mm
		<p>STRIP-DRIVER24V-320W 8031414864959 FANEU00008704</p> <p>Output 24 V 13,4 A 321 W Input 88 ~ 264VAC 124 ~ 370VDC</p>	<p>tensione costante / tension constant</p> <p>Sortie 24 V 13,4 A 321 W Entrée 88 ~ 264 VCA 124 ~ 370 VCC</p>	215 × 115 × 30 mm

























ALIMENTATORI / ALIMENTATIONS

<p>Alimentatori tensione costante UHP 24V / Alimentations tension constante UHP 24V</p>		<p>I-DRIVER-UHP-200-24 8031414896387 FANEU00001688</p> <p>Output 24 V 8,4 A 200 W Input 90 ~ 264VAC 127 ~ 370VDC</p>	<p>tensione costante / tension constant</p> <p>Sortie 24 V 8,4 A 200 W Entrée 90 ~ 264 VCA 127 ~ 370 VCC</p>	194 × 55 × 26 mm
		<p>I-DRIVER-UHP-350-24 8031414879618 FANEU00001689</p> <p>Output 24 V 14,6 A 350 W Input 90 ~ 264VAC 127 ~ 370VDC senza ventola</p>	<p>tensione costante / tension constant</p> <p>Sortie 24 V 14,6 A 350 W Entrée 90 ~ 264 VCA 127 ~ 370 VCC sans ventilateur</p>	220 × 62 × 31 mm
		<p>I-DRIVER-UHP-500-24 8031414879625 FANEU00001690</p> <p>Output 24 V 20,9 A 501 W Input 90 ~ 264VAC 127 ~ 370VDC senza ventola</p>	<p>tensione costante / tension constant</p> <p>Sortie 24 V 20,9 A 501 W Entrée 90 ~ 264 VCA 127 ~ 370 VCC sans ventilateur</p>	220 × 62 × 31 mm
		<p>STRIP-DRIVER36V-200W 8031414870974 FANEU00008708</p> <p>Output 36 V 5,56 A 200 W Input 88 ~ 264VAC 124 ~ 370VDC</p>	<p>tensione costante / tension constant</p> <p>Sortie 36 V 5,56 A 200 W Entrée 88 ~ 264 VCA 124 ~ 370 VCC</p>	215 × 115 × 30 mm
		<p>STRIP-DRIVER36V-320W 8031414864829 FANEU00008709</p> <p>Output 36 V 8,9 A 320 W Input 88 ~ 264VAC 124 ~ 370VDC</p>	<p>tensione costante / tension constant</p> <p>Sortie 36 V 8,9 A 320 W Entrée 88 ~ 264 VCA 124 ~ 370 VCC</p>	215 × 115 × 30 mm
		<p>STRIP-DRIVER48V-75W 8031414881536 FANEU00008713</p> <p>Output 48 V 1,6 A 76,8 W Input 88 ~ 264VAC 124 ~ 370VDC</p>	<p>tensione costante / tension constant</p> <p>Sortie 48 V 1,6 A 76,8 W Entrée 88 ~ 264 VCA 124 ~ 370 VCC</p>	99 × 97 × 30 mm
		<p>STRIP-DRIVER48V-150W 8031414881529 FANEU00008710</p> <p>Output 48 V 3,3 A 158,4 W Input 85 ~ 132VAC 240 ~ 370VDC</p>	<p>tensione costante / tension constant</p> <p>Sortie 48 V 3,3 A 158,4 W Entrée 85 ~ 132 VCA 240 ~ 370 VCC</p>	159 × 97 × 30 mm
		<p>STRIP-DRIVER48V-200W 8031414878307 FANEU00008711</p> <p>Output 48 V 4,2 A 201 W Input 88 ~ 264VAC 124 ~ 370VDC</p>	<p>tensione costante / tension constant</p> <p>Sortie 48 V 4,2 A 201 W Entrée 88 ~ 264 VCA 124 ~ 370 VCC</p>	215 × 115 × 30 mm
		<p>STRIP-DRIVER48V-320W 8031414878314 FANEU00008712</p> <p>Output 48 V 6,7 A 321,6 W Input 88 ~ 264VAC 124 ~ 370VDC</p>	<p>tensione costante / tension constant</p> <p>Sortie 48 V 6,7 A 321,6 W Entrée 88 ~ 264 VCA 124 ~ 370 VCC</p>	215 × 115 × 30 mm



























DRIVER

	I-DRIVER/18W-24V 8031414875351 FANEU00001699 LPH Output 24V 0.75A 18W Input 180 ~ 264VAC 254 ~ 370VDC	tensione costante / tension constant		140 x 30 x 22 mm	
	I-DRIVER/18W 8031439571269 FANEU00001698 LPHC Output 6~48V 350mA 16,8W Input 180 ~ 264VAC	corrente costante / courant constant		140 x 30 x 22 mm	
Alimentatori dimmerabili corrente costante selezionabile / Alimentations à intensité variable courant constant sélectionnable		I-DRIVER-DIMM-LCM25 8031414924653 FANEU00001636 LCM dimmable 42W Output DC 0~54V 350mA; 6~50V 500mA; 6~42V 600mA; 6~36V 700mA; 6~28V 900mA; 6~24V 1050mA; Input 180 ~ 277VAC 254~392VDC	corrente costante / courant constant	 1-10V DC	105 x 68 x 23 mm
	I-DRIVER-DIMM-LCM40 8031439591267 FANEU00001638 LCM dimmable 42W Output DC 2~100V 350mA; 2~80V 500mA; 2~67V 600mA; 2~57V 700mA; 2~45V 900mA; 2~40V 1050mA; Input 180 ~ 295VAC 254~417VDC	corrente costante / courant constant	 1-10V DC	123,5 x 81,5 x 23 mm	
	I-DRIVER-DIMM-LCM60 8031439561260 FANEU00001640 LCM dimmable 60W Output DC 2~90V 500mA; 2~90V 600mA; 2~86V 700mA; 2~67V 900mA; 2~57V 1050mA; 2~42V 1400mA; Input 180 ~ 295VAC 254~417VDC	corrente costante / courant constant	 1-10V DC	123,5 x 81,5 x 23 mm	
	I-DRIVER-DIMM-LCM25DA 8031414924660 FANEU00001637 LCM dimmable 42W Output DC 0~54V 350mA; 6~50V 500mA; 6~42V 600mA; 6~36V 700mA; 6~28V 900mA; 6~24V 1050mA; Input 180 ~ 277VAC 254~380VDC(254~375VDC for DA2-Type)	corrente costante / courant constant	 	105 x 68 x 23 mm	
	I-DRIVER-DIMM-LCM40DA 8031414924677 FANEU00001639 LCM dimmable 42W Output DC 2~100V 350mA; 2~80V 500mA; 2~67V 600mA; 2~57V 700mA; 2~45V 900mA; 2~40V 1050mA; Input 180 ~ 295VAC 254 ~ 392VDC	corrente costante / courant constant	 	123,5 x 81,5 x 23 mm	
	I-DRIVER-DIMM-LCM60DA 8031414924684 FANEU00001641 LCM dimmable 60W Output DC 2~90V 500mA; 2~90V 600mA; 2~86V 700mA; 2~67V 900mA; 2~57V 1050mA; 2~42V 1400mA; Input 180 ~ 295VAC 254 ~ 392VDC	corrente costante / courant constant	 	123,5 x 81,5 x 23 mm	
	I-DRIVER-HLG-320-12 8031440360258 FANEU00001658 Output 12V 22A 264W Input 90 ~ 305VAC 127 ~ 431VDC	tensione costante / tension constant		252 x 90 x 43,8 mm	





DRIVER

Driver ELG 24V IP67 dimmerabili e LPV 24V IP67 / Driver ELG 24V IP67 dimmable e LPV 24V IP67		I-DRIVER-ELG-100-24 8031414876914 FANEU00001642 ELG Dimmable Output 24V 4A 100W Input 100 ~ 305VAC 142 ~ 431VDC continue 320VAC for 24Hrs; 360VAC for 1Hr	tensione costante / tension constant	  1-10V DC	199 x 63 x 35,5 mm
	I-DRIVER-ELG-100-24DA 8031414876921 FANEU00001643 ELG Dimmable DALI Output 24V 4A 100W Input 100 ~ 305VAC 142 ~ 431VDC continue 320VAC for 24Hrs; 360VAC for 1Hr	tensione costante / tension constant	 	199 x 63 x 35,5 mm	
	I-DRIVER-ELG-150-24 8031414876891 FANEU00001644 ELG Dimmable Output 24V 6.25A 150W Input 100 ~ 305VAC 142 ~ 431VDC	tensione costante / tension constant	  1-10V DC	219 x 63 x 35,5 mm	
	I-DRIVER-ELG-150-24DA 8031414876907 FANEU00001645 ELG Dimmable DALI Output 24V 6.25A 150W Input 100 ~ 305VAC 142 ~ 431VDC	tensione costante / tension constant	 	219 x 63 x 35,5 mm	
	I-DRIVER-ELG-240-24 8031414876877 FANEU00001646 ELG Dimmable Output 24V 10A 240W Input 100 ~ 305VAC 142 ~ 431VDC	tensione costante / tension constant	  1-10V DC	244 x 71 x 37,5 mm	
	I-DRIVER-ELG-240-24DA 8031414876884 FANEU00001647 ELG Dimmable DALI Output 24V 10A 240W Input 100 ~ 305VAC 142 ~ 431VDC	tensione costante / tension constant	 	244 x 71 x 37,5 mm	
	I-DRIVER-LPV-60-24 8031414876839 FANEU00001663 LPV Output 24V 2.5A 60W Input 90 ~ 264VAC 127 ~ 370VDC	tensione costante / tension constant		162,5 x 42,5 x 32 mm	
	I-DRIVER-LPV-100-24 8031414876853 FANEU00001661 LPV Output 24V 4.2A 100W Input 90 ~ 264VAC 127 ~ 370VDC	tensione costante / tension constant		190 x 52 x 37 mm	
	I-DRIVER-LPV-150-24 8031414876860 FANEU00001662 LPV Output 24V 6.3A 150W Input 180 ~ 305VAC 254 ~ 431VDC	tensione costante / tension constant		191 x 63 x 37,5 mm	
















DRIVER












Driver XLG 24V IP67		I-DRIVER-XLG-75-24 8031414873708 FANEU00001694	tensione costante / tension constant	
		Output 24 V 3,1 A 75 W Input 100 ~ 305VAC 142 ~ 431VDC	Sortie 24 V 3,1 A 75 W Entrée 100 ~ 305 VCA 142 ~ 431 VCC	140 × 63 × 32 mm
		I-DRIVER-XLG-100-24 8031414879595 FANEU00001691	tensione costante / tension constant	
		Output 24 V 4 A 100 W Input 100 ~ 305VAC 142 ~ 431VDC	Sortie 24 V 4 A 100 W Entrée 100 ~ 305 VCA 142 ~ 431 VCC	140 × 63 × 32 mm
		I-DRIVER-XLG-150-24 8031414879601 FANEU00001692	tensione costante / tension constant	
		Output 24 V 6,25 A 150 W Input 100 ~ 305VAC 142 ~ 431VDC	Sortie 24 V 6,25 A 150 W Entrée 100 ~ 305 VCA 142 ~ 431 VCC	180 × 63 × 35,5 mm
		I-DRIVER-XLG-200-24 8031414879588 FANEU00001693	tensione costante / tension constant	
		Output 24 V 8,3 A 200 W Input 100 ~ 305VAC 142 ~ 431VDC	Sortie 24 V 8,3 A 200 W Entrée 100 ~ 305 VCA 142 ~ 431 VCC	199 × 63 × 35,5 mm
		I-DRIVER-XLG-320-V-A 8031414933761 FANEU00025947	tensione costante / tension constant	
		Output 12/24V 13-18A (24V/13A,12V/18A) 24V/312W, 12V/216W Input 100 ~ 305VAC 142 ~ 431VDC	Sortie 12/24 V 13-18 A (24 V/13 A,12 V/18 A) 24 V/312 W, 12 V/216 W Entrée 100 ~ 305 VCA 142 ~ 431 VCC	246 × 77 × 39,5 mm
Driver PWM DALI2		I-DRIVER-PWM-60-24DA 8031414896356 FANEU00001678	tensione costante / tension constant	 
		Output 24 V 2,5 A 60 W Input 90 ~ 305VAC 127 ~ 431VDC DALI2	Sortie 24 V 2,5 A 60 W Entrée 90 ~ 305 VCA 127 ~ 431 VCC DALI2	150 × 53 × 35 mm
		I-DRIVER-PWM-120-24DA 8031414896363 FANEU00001676	tensione costante / tension constant	 
		Output 24 V 5 A 120 W Input 90 ~ 305VAC 127 ~ 431VDC DALI2 0.2% - 100% Deep Dimming	Sortie 24 V 5 A 120 W Entrée 90 ~ 305 VCA 127 ~ 431 VCC DALI2 0.2% - 100% Deep Dimming	191 × 63 × 37,5 mm
		I-DRIVER-PWM-200-24DA 8031414896370 FANEU00001677	tensione costante / tension constant	 
		Output 24 V 8,3 A 200 W Input 100 ~ 305VAC 142 ~ 431VDC DALI2 0.2% - 100% Deep Dimming	Sortie 24 V 8,3 A 200 W Entrée 100 ~ 305 VCA 142 ~ 431 VCC DALI2 0.2% - 100% Deep Dimming	195 × 68 × 39,5 mm

DRIVER

Guida DIN a forma di gradino ultra sottile / Rail DIN en forme de marche ultra fin		I-DRIVER-HDR-60-24 8031414896271 FANEU00001651	tensione costante / tension constant	
		Output 24 V 2,5 A 60 W Input 85 ~ 264VAC (277VAC operational) 120 ~ 370VDC (390VAC operational)	Sortie 24 V 2,5 A 60 W Entrée 85 ~ 264 VCA (fonctionnement à 277 VCA) 120 ~ 370 VCC (fonctionnement à 390 VCA)	52,5 × 90 × 54,5 mm
		I-DRIVER-HDR-100-24 8031414896288 FANEU00001649	tensione costante / tension constant	
		Output 24 V 3,83 A 100 W Input 85 ~ 264VAC (277VAC operational) 120 ~ 370VDC (390VAC operational)	Sortie 24 V 3,83 A 100 W Entrée 85 ~ 264 VCA (fonctionnement à 277 VCA) 120 ~ 370 VCC (fonctionnement à 390 VCA)	70 × 90 × 54,5 mm
		I-DRIVER-HDR-150-24 8031414896295 FANEU00001650	tensione costante / tension constant	
		Output 24 V 6,25 A 150 W Input 85 ~ 264VAC (277VAC operational) 120 ~ 370VDC (390VAC operational)	Sortie 24 V 6,25 A 150 W Entrée 85 ~ 264 VCA (fonctionnement à 277 VCA) 120 ~ 370 VCC (fonctionnement à 390 VCA)	105 × 90 × 54,5 mm
Guida DIN industriale a uscita singola / Rail DIN industriel à sortie unique		I-DRIVER-NDR-240-24 8031414896301 FANEU00001672	tensione costante / tension constant	
		Output 24 V 10 A 240 W Input 90 ~ 264VAC 127 ~ 370VDC	Sortie 24 V 10 A 240 W Entrée 90 ~ 264 VCA 127 ~ 370 VCC	63 × 125,2 × 113,5 mm
		I-DRIVER-NDR-480-24 8031414896325 FANEU00001674	tensione costante / tension constant	
		Output 24 V 20 A 480 W Input 90 ~ 264VAC 127 ~ 370VDC	Sortie 24 V 20 A 480 W Entrée 90 ~ 264 VCA 127 ~ 370 VCC	85,5 × 125,2 × 128,5 mm
		I-DRIVER-NDR-240-48 8031414896318 FANEU00001673	tensione costante / tension constant	
		Sortie 48 V 5 A 240 W Input 90 ~ 264VAC 127 ~ 370VDC	Sortie 48 V 5 A 240 W Entrée 90 ~ 264 VCA 127 ~ 370 VCC	63 × 125,2 × 113,5 mm
		I-DRIVER-NDR-480-48 8031414896332 FANEU00001675	tensione costante / tension constant	
		Output 48 V 10 A 480 W Input 90 ~ 264VAC 127 ~ 370VDC	Sortie 48 V 10 A 480 W Entrée 90 ~ 264 VCA 127 ~ 370 VCC	85,5 × 125,2 × 128,5 mm
Guida DIN industriale a uscita singola con funzione PFC / Rail DIN industriel à sortie unique avec fonction PFC		I-DRIVER-SDR-960-24 8031414896349 FANEU00001679	tensione costante / tension constant	
		Output 24 V 40 A 960 W Input 180 ~ 264VAC 254 ~ 370VDC	Sortie 24 V 40 A 960 W Entrée 180 ~ 264 VCA 254 ~ 370 VCC	110 × 125,2 × 150 mm
		I-DRIVER-DELO42 8031414897667 FANEU00001635	tensione costante / tension constant	 
		Supporto per la modalità di dimmerazione DALI-2+pushDIM Uscita di corrente a 10 livelli realizzabile tramite DIP-switch Dimming morbido e senza sfarfallio a qualsiasi luminosità Utilizzando la tecnologia brevettata HPC, a qualsiasi livello di dimmerazione, la luminosità delle luci rimane costante Gamma di dimmerazione 1-100%, precisione della corrente di uscita 2% Output 6-38/40/42 VDC 0.45-1.10A 42W Input 220 ~ 240VAC DALI2 PUSH DIM	Supporto per le mode de gradation DALI-2+pushDIM Sortie de courant à 10 niveaux réalisable via DIP switch Gradation douce et sans scintillement à n'importe quelle luminosité En utilisant la technologie brevetée HPC, la luminosité des lumières reste constante à tout niveau de gradation Plage de gradation 1-100%, précision du courant de sortie 2% Output 6-38/40/42 VDC 0.45-1.10A 42W Input 220 ~ 240VAC DALI2 PUSH DIM	103 × 68,5 × 30,5 mm

DRIVER

	I-DRIVER-60-24 8031414897797 FANEU00001633	tensione costante / tension constant	
	Output 24 V 2,5 A 60 W Input 176 ~ 264VAC 176~370VDC	Sortie 24 V 2,5 A 60 W Entrée 176 ~ 264 VCA 176 ~ 370 VCC	178 × 53 × 23 mm
	I-DRIVER-60-24-IP67 8031414897841 FANEU00001634	tensione costante / tension constant	
	Output 24 V 2,5 A 60 W Input 176 ~ 264VAC	Sortie 24 V 2,5 A 60 W Entrée 176 ~ 264 VCA	160 × 50 × 31 mm
	I-DRIVER-100-24 8031414897803 FANEU00001626	tensione costante / tension constant	
	Output 24 V 4,1 A 100 W Input 176 ~ 264VAC 250 ~ 360VDC	Sortie 24 V 4,1 A 100 W Entrée 176 ~ 264 VCA 250 ~ 360 VCC	188 × 53 × 23 mm
	I-DRIVER-100-24-IP67 8031414897858 FANEU00001627	tensione costante / tension constant	
	Output 24 V 4,2 A 100 W Input 176 ~ 264VAC	Sortie 24 V 4,2 A 100 W Entrée 176 ~ 264 VCA	220 × 50 × 31 mm
	I-DRIVER-150-24 8031414897810 FANEU00001628	tensione costante / tension constant	
	Output 24 V 6,3 A 150 W Input 175 ~ 264VAC 176 ~ 370VDC	Sortie 24 V 6,3 A 150 W Entrée 175 ~ 264 VCA 176 ~ 370 VCC	220 × 53 × 23 mm
	I-DRIVER-150-24-IP67 8031414897865 FANEU00001629	tensione costante / tension constant	
	Output 24 V 6,25 A 150 W Input 176 ~ 264VAC	Sortie 24 V 6,25 A 150 W Entrée 176 ~ 264 VCA	230 × 65 × 21 mm
	I-DRIVER-200-24 8031414897827 FANEU00001630	tensione costante / tension constant	
	Output 24 V 8,3 A 200 W Input 175 ~ 264VAC 175 ~ 370VDC	Sortie 24 V 8,3 A 200 W Entrée 175 ~ 264 VCA 175 ~ 370 VCC	274 × 53 × 23 mm
	I-DRIVER-200-24-IP67 8031414897872 FANEU00001631	tensione costante / tension constant	
	Output 24 V 8,3 A 200 W Input 175 ~ 264VAC	Sortie 24 V 8,3 A 200 W Entrée 175 ~ 264 VCA	230 × 65 × 31 mm
	I-DRIVER-300-24 8031414897834 FANEU00001632	tensione costante / tension constant	
	Output 22-24V 11,5A 300W Input 175 ~ 264VAC 175 ~ 370VDC	Sortie 22-24 V 11,5 A 300 W Entrée 175 ~ 264 VCA 175 ~ 370 VCC	230 × 65 × 31 mm
	I-DRIVER-300-24-IP67 8031414943357 FANEU00027996	tensione costante / tension constant	
	Output 24V 12,5A 300W Input 200 ~ 240VAC 2.1A / 230PAC	Sortie 24V 12,5A 300W Entrée 200 ~ 240VAC 2.1A / 230PAC	213 × 50 × 23,5 mm

	I-DRIVER-60-48 8031414937981 FANEU00027370	tensione costante / tension constant	
	Output 48V 1.25A 60W Input 100~264VAC 48VD	Sortie 48V 1.25A 60W Entrée 100~264VAC 48VD	170 × 35 × 23 mm
	I-DRIVER-100-48 8031414937998 FANEU00027371	tensione costante / tension constant	
	Output 48V 2.08A 100W Input 175~264VAC	Sortie 48V 2.08A 100W Entrée 175~264VAC	145 x 48 x 24 mm
	I-DRIVER-150-48 8031414938001 FANEU00027372	tensione costante / tension constant	
	Output 48V 3.12A 150W Input 175~264VAC	Sortie 48V 3.12A 150W Entrée 175~264VAC	195 × 48 × 24 mm
	I-DRIVER-200-48 8031414938018 FANEU00027373	tensione costante / tension constant	
	Output 48V 4.16A 200W Input 200~240VAC	Sortie 48V 4.16A 200W Entrée 200~240VAC	215 × 48 × 24 mm
	I-DRIVER-300-48 8031414938025 FANEU00027374	tensione costante / tension constant	
	Output 48V 6.25A 300W Input 200~240VAC	Sortie 48V 6.25A 300W Entrée 200~240VAC	236 × 49 × 29 mm
	I-DRIVER-SL-100-24 8031414937943 FANEU00027407	tensione costante / tension constant	
	Output 24V 4.2A 100W Input 175~264VAC	Sortie 24V 4.2A 100W Entrée 175~264VAC	217 × 27 × 23 mm
	I-DRIVER-SL-150-24 8031414937950 FANEU00027369	tensione costante / tension constant	
	Output 24V 6.25A 150W Input 175~264VAC	Sortie 24V 6.25A 150W Entrée 175~264VAC	217 × 27 × 23 mm
	I-DRIVER-SL-200-24 8031414937967 FANEU00027405	tensione costante / tension constant	
	Output 24V 8.33A 200W Input 175~264VAC	Sortie 24V 8.33A 200W Entrée 175~264VAC	217 × 27 × 23 mm
	I-DRIVER-SL-250-24 8031414937974 FANEU00027406	tensione costante / tension constant	
	Output 24V 10.4A 250W Input 200~240VAC	Sortie 24V 10.4A 250W Entrée 200~240VAC	292 × 31,3 × 22,6 mm
	I-DRIVER-SL-36-24 8031414937929 FANEU00027363	tensione costante / tension constant	
	Output 24V 1.5A 36W Input 100~240VAC	Sortie 24V 1.5A 36W Entrée 100~240VAC	94 × 25 × 20 mm
	I-DRIVER-SL-60-24 8031414937936 FANEU00027364	tensione costante / tension constant	
	Output 24V 2.5A 60W Input 175~264VAC	Sortie 24V 2.5A 60W Entrée 175~264VAC	222 × 19,5 × 18 mm

DIMMER

Pulsante variabile Dimmer /
Bouton variateur

 	I-DIMMER-D1-10 8031414877959 FANEU00001592		D1-10 dimmer Dimming range 1%-100% 1-10V 40mA	D1-10 dimmer Plage gradation 1%-100% 1-10V 40mA	22,5 × 22,5 × 48,6 mm
 	I-DIMMER-D1-10S 8031414896257 FANEU00001593		D1-10 dimmer Dimming range 1%-100% 1-10V 40mA	D1-10 dimmer Plage gradation 1%-100% 1-10V 40mA	83,5 × 83,5 × 44 mm
 	I-DIMMER-D350S 8031414896264 FANEU00001594		Dimmer a taglio di fase 220-240VAC 10-350W 1.5A	Gradateur à coupure de phase 220-240VAC 10-350W 1.5A	83,5 × 83,5 × 44 mm

DRIVER EMERGENZA / CHAUFFEUR D'URGENCE

	I-DRIVER-EMERGENCY 8031414864751 FANEU00001648		Driver di emergenza 6-60V 400-40mA 4W 180Min Batteria 3,6V 3.0Ah Ni-Cd	Driver urgence 6-60V 400-40mA 4W 180Min Batteries 3,6V 3.0Ah Ni-Cd	160 × 38 × 28 mm
	I-DRIVER-HELP 8031414862559 FANEU00001654		Driver di emergenza Output Voltage 10-120V Input Voltage 85-265V 3-40W. emergenza 120 min. 18650 Li-Ion Battery. 3,7V 2.4Ah	Driver urgence Output Voltage 10-120V Input Voltage 85-265V 3-40W. emergenza 120 min. 18650 Li-Ion Battery. 3,7V 2.4Ah	131 × 55 × 21 mm
	I-DRIVER-HELP-HV 8031414882595 FANEU00001655		Emergency output voltage 230V AC, adatto per: 2,5W emergency power 3 hours emergency time 3,5W emergency power 2 hours emergency time 5W emergency power 1,5 hours emergency time Battery 18650 LiFePO4 6.4V 1500mAh	Sortie d'urgence tension 230V AC, convient pour: 2,5W puissance d'urgence 3 heures de temps d'urgence 3,5W puissance d'urgence 2 heures de temps d'urgence 5W puissance d'urgence 1,5 heures d'autonomie en cas d'urgence Batterie 18650 LiFePO4 6.4V 1500mAh	160 × 38 × 28 mm

DIMMER

Dimmer per Strip Led 12-24-48V / Variateur pour strip LED 12-24-48V



DIM-PUSH-CV
8031414939183
FANEU00027728

Il dimmer PUSH-CV è un dimmer PWM in bassissima tensione 12, 24 e 48V DC adatto al controllo di strip led e carichi led dimmerabili PWM. Il dimmer può essere controllato tramite comando a pulsante (N/O normalmente aperto), 0-10V o 1-10V proveniente da attuatore attivo (che genera quindi una tensione variabile tra 0 e 10V) e potenziometro da 100k. In fase di accensione il PUSH-CV è in grado di riconoscere il sistema di input e configurarsi automaticamente per l'ingresso di controllo collegato.

Le variateur PUSH-CV est un variateur PWM à très basse tension de 12, 24 et 48V DC, adapté au contrôle de bandes LED et de charges LED dimmables PWM. Le variateur peut être contrôlé via un bouton-poussoir (N/O normalement ouvert), 0-10V ou 1-10V provenant d'un actionneur actif (qui génère donc une tension variable entre 0 et 10V) et un potentiomètre de 100k. Au moment de l'allumage, le PUSH-CV est capable de reconnaître le système d'entrée et de se configurer automatiquement pour l'entrée de contrôle connectée.

48 x 48 x 22,5 mm



DIM-DALI2-CV-M2
8031414939190
FANEU00027729

Dimmer PWM in bassissima tensione 12, 24 e 48V DC adatto al controllo di strip led e carichi led dimmerabili PWM. Adatto al controllo di strisce led 12/24/48V da sistemi domotici Bticino/Vimar con uscita taglio di fase. Controllabile tramite:
- BUS DALI o DALI2
- Pulsante (N/O normalmente aperto) a tensione di rete o 12-24-48V
- Segnale analogico 0-10V o 1-10V proveniente da attuatore attivo (che genera quindi una tensione variabile tra 0 e 10V) o passivo
- Potenziometro da 47KOhm
- Sensore di presenza

Dimmer PWM en très basse tension 12, 24 et 48V DC adapté au contrôle de bandes LED et de charges LED dimmables PWM. Adapté au contrôle de bandes LED 12/24/48V provenant de systèmes domotiques Bticino/Vimar avec sortie de coupure de phase. Contrôlable via:
- BUS DALI ou DALI2
- Bouton (N/O normalement ouvert) à tension secteur ou 12-24-48V
- Signal analogique 0-10V ou 1-10V provenant d'un actionneur actif (qui génère donc une tension variable entre 0 et 10V) ou passif
- Potentiomètre de 47KOhm
- Capteur de présence

48 x 48 x 22,5 mm



DIM-PUSH-4CV
8031414939206
FANEU00027730

Ingresso PUSH Uscita tensione costante PWM
- Dimmer quattro uscite separate monocromatiche con quattro ingressi
- Push e controllo Bluetooth
- Led di segnalazione corretta alimentazione

Entrée PUSH Sortie de tension constante PWM
- Variateur avec quatre sorties monochromatiques séparées, quatre entrées
- Push et contrôle Bluetooth
- Indicateur LED pour une alimentation correcte

90 x 71 x 32,2 mm



DIM-DALI-4CV
8031414939213
FANEU00027731

Ingresso DALI Uscita tensione costante PWM
- Dimmer quattro uscite separate monocromatiche con ingresso DALI DT6

Entrée DALI Sortie de tension constante PWM
- Variateur avec quatre sorties monochromatiques séparées avec entrée DALI DT6

71 x 90 x 32,2 mm

Dimmer per Strip Led 230V o lampadine Led dimmerabili / Variateur pour strip LED 230V ou ampoules LED dimmables



DIM-PUSH-230-AI
8031414939220
FANEU00027732

Ingresso PUSH Uscita taglio di fase senza bisogno di modificare l'impianto di casa.

Entrée PUSH, sortie à coupure de phase sans avoir besoin de modifier l'installation domestique.

22 x 45 x 40 mm



DIM-PUSH230-500-AI
8031414939237
FANEU00027733

Ingresso PUSH Uscita taglio di fase
- Dimensioni compatte
- Taglio di fase ottimizzato per STRIP LED a tensione di rete
- Range di alimentazione: 80=230V AC 50/60Hz
- Potenza erogata 220W A 110V, 440W A 220V, 500W A 230V
- Carico Massimo resistivo 1A

Entrée PUSH Sortie à coupure de phase
- Dimensions compactes
- Coupure de phase optimisé pour les bandes LED à tension secteur
- Plage de tension: 80=230V AC 50/60Hz
- Puissance de sortie: 220W à 110V, 440W à 220V, 500W à 230V

48 x 48 x 22,8 mm



DIM-PUSH230-350-AI
8031414939244
FANEU00027734

Ingresso PUSH Uscita taglio di fase
- Dimensioni compatte
- Taglio di fase ottimizzato per STRIP LED a tensione di rete
- Range di alimentazione: 80=230V AC 50/60Hz
- Potenza erogata 110W a 110V, 220W a 220V, 230W a 230V
- Carico Massimo resistivo 1A

Entrée PUSH Sortie à coupure de phase
- Dimensions compactes
- Découpage de phase optimisé pour les bandes LED à tension secteur
- Plage de tension: 80=230V AC 50/60Hz
- Puissance de sortie: 220W à 110V, 440W à 220V, 500W à 230V
- Charge résistive maximale 1A

48 x 48 x 22,8 mm



DIM-DALI230-AI
8031414939251
FANEU00027735

Ingresso DALI2 Uscita taglio di fase
- Dimmer uscita taglio di fase con ingresso DALI2
- Uscita AI Edge a mosfet
- Potenza erogata 110W a 110V, 220W a 220V, 230W a 230V
- Carico massimo resistivo 1A

Entrée DALI2 Sortie à coupure de phase
- Variateur à coupure de phase avec entrée DALI2
- Sortie AI Edge avec MOSFET
- Puissance fournie: 110W à 110V, 220W à 220V, 230W à 230V
- Charge résistive maximale: 1A

48 x 48 x 22,8 mm



DIM-DALI230-500-AI
8031414939268
FANEU00027736

Ingresso DALI2 Uscita taglio di fase Dimmer BARRA DIN, uscita taglio di fase con ingresso Push, DALI2
- Uscita Trailing Edge a mosfet
- Range di alimentazione: 80=230V AC 50/60Hz
- Potenza massima erogata versione DALI2-230V-500W-AI: 500W

Entrée DALI2 Sortie à coupure de phase
- Dimmer BARRA DIN, sortie à coupure de phase avec entrée Push, DALI2
- Sortie Trailing Edge avec MOSFET
- Plage d'alimentation: 80=230V AC 50/60Hz
- Puissance maximale délivrée pour la version DALI2-230V-500W-AI: 500W

105 x 90 x 58 mm



DIM-DALI230-1KW-AI
8031414939275
FANEU00027737

Ingresso DALI2 Uscita taglio di fase Dimmer BARRA DIN, uscita taglio di fase con ingresso Push, DALI2
- Uscita Trailing Edge a MOSFET
- Range di alimentazione: 80=230V AC 50/60Hz
- Potenza massima erogata versione DALI2-230V-1KWW-AI: 1000W

Entrée DALI2 Sortie à coupure de phase
- Dimmer BARRA DIN, sortie à coupure de phase avec entrée Push, DALI2
- Sortie Trailing Edge avec MOSFET
- Plage d'alimentation: 80=230V AC 50/60Hz
- Puissance maximale délivrée pour la version DALI2-230V-1KWW-AI: 1000W

105 x 90 x 58 mm

CONVERTITORI / CONVERTISSEURS



DIM-PHASECUT-DALI
8031414939282
FANEU00027738

Ingresso taglio di fase Uscita DALI BROADCAST
- Interfaccia con ingressi taglio di fase per alimentatori e lampade dimmerabili con ingresso DALI
- Alimentatore del bus DALI integrato fino a 16 dispositivi
- Funzionamento di conversione da taglio di fase (es. domotica Bticino/Vimat) a DALI

Entrée à coupure de phase Sortie DALI BROADCAST
- Interface avec entrées à coupure de phase pour alimentations et lampes dimmables avec entrée DALI
- Alimentation de bus DALI intégrée pour jusqu'à 16 dispositifs
- Fonctionnement de conversion de coupure de phase (par exemple, domotique Bticino/Vimat) à DALI

40 x 80 x 24,5 mm



DIM-010-230-1KW
8031414939299
FANEU00027739

Dimmer 230V 1CH PUSH 010V 1000W

105 x 90 x 58 mm



DIM-DALI2-IRELE
8031414939305
FANEU00027740

Ingresso DALI Uscita relè
- Attuatore DALI2 uscita relè bistabile
- Alimentazione da bus DALI

Entrée DALI Sortie Relais
- Actionneur DALI2 Sortie Relais Bistable
- Alimentation par Bus DALI

48 x 48 x 22,8 mm



DIM-WIFI-16DALI
8031414939312
FANEU00027741

Dimmer per alimentatori DALI ingresso PUSH / Wifi o Bluetooth OIKOS
- Uscita DALI indirizzabile fino a 16 dispositivi
- Compatibile con assistenti vocali Amazon Alexa e Google Nest in modalità WIFI

Variateur pour alimentations DALI avec entrée PUSH / Wifi ou Bluetooth OIKOS
- Sortie DALI adressable jusqu'à 16 dispositifs
- Compatible avec les assistants vocaux Amazon Alexa et Google Nest en mode WIFI

40 x 80 x 24,5 mm



DIM-WIFI-DALI
8031414939329
FANEU00027742

Dimmer per alimentatori DALI ingresso PUSH / Wifi o Bluetooth OIKOS
- Uscita DALI Broadcast fino a 16 dispositivi
- Compatibile con assistenti vocali Amazon Alexa e Google Nest in modalità WIFI

Variateur DALI pour alimentations PUSH / Wifi ou Bluetooth OIKOS
- Sortie DALI Broadcast pour jusqu'à 16 appareils
- Compatible avec les assistants vocaux Amazon Alexa et Google Nest en mode WIFI

40 x 80 x 24,5 mm

REMOTE CONTROLS

SCHEMA SUI COMPONENTI DI CONTROLLO / SCHÉMA DES COMPOSANTS DE COMMANDE

Questa sezione del nostro catalogo è dedicata ai ricevitori e controller per strip e prodotti di illuminazione a basso voltaggio, pensata per rendere la vostra casa un ambiente intelligente e interattivo.

La nostra gamma di accessori è progettata per soddisfare ogni esigenza luminosa, che si tratti di illuminazione monocromatica, CCT, RGB o RGB+CCT. Ogni prodotto è realizzato per garantire versatilità e facilità d'uso, permettendovi di creare atmosfere uniche e personalizzate in ogni ambiente, sia interno che esterno, grazie ai modelli dotati di isolamento IP.

Per chi cerca un controllo avanzato, offriamo anche articoli che consentono la gestione delle luci tramite Wi-Fi. Con un'app dedicata e la possibilità di utilizzare comandi vocali, potrete accendere, spegnere e regolare l'intensità luminosa delle vostre strip e altri prodotti d'illuminazione direttamente dal vostro smartphone o tramite assistenti vocali.

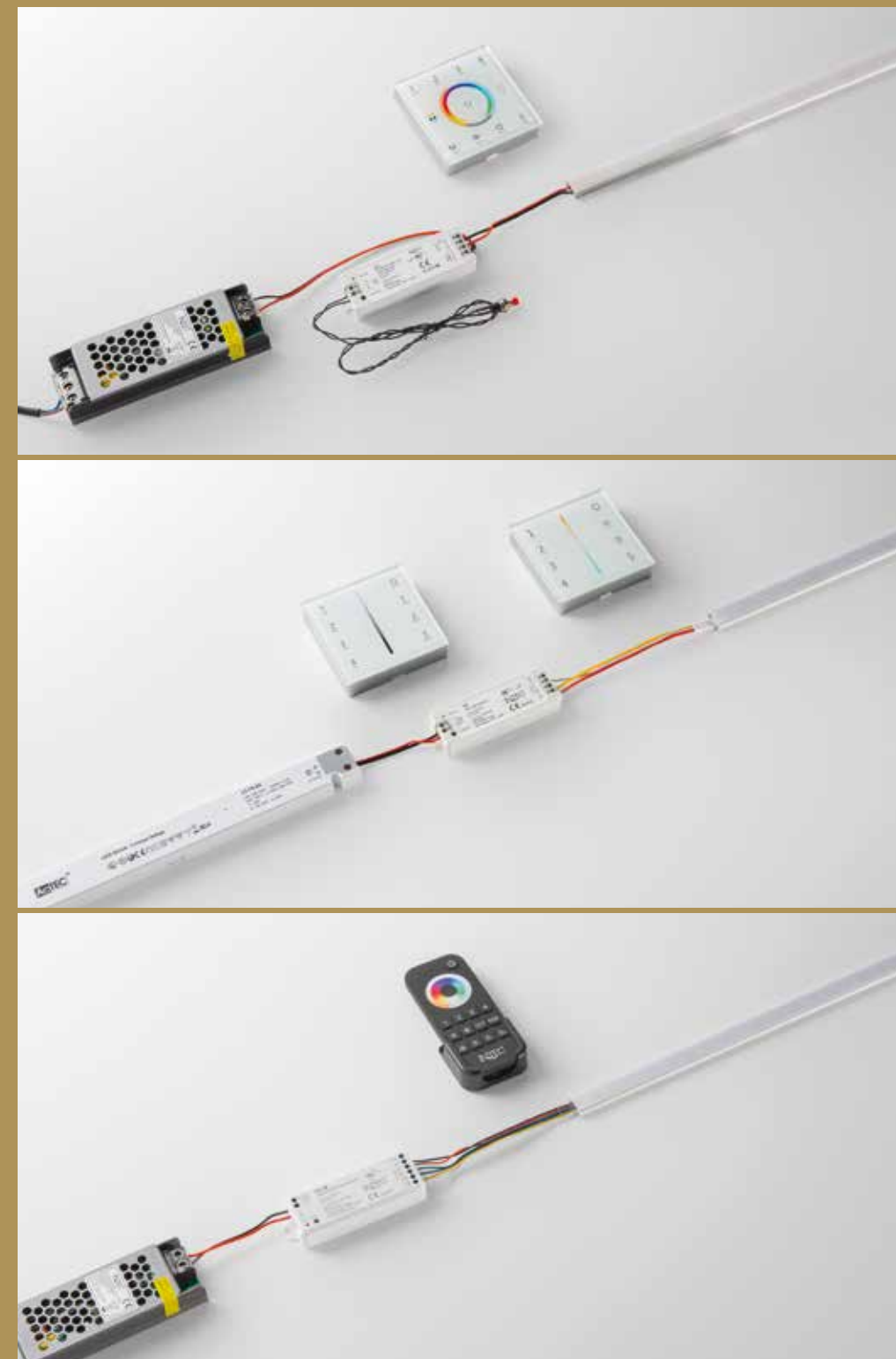
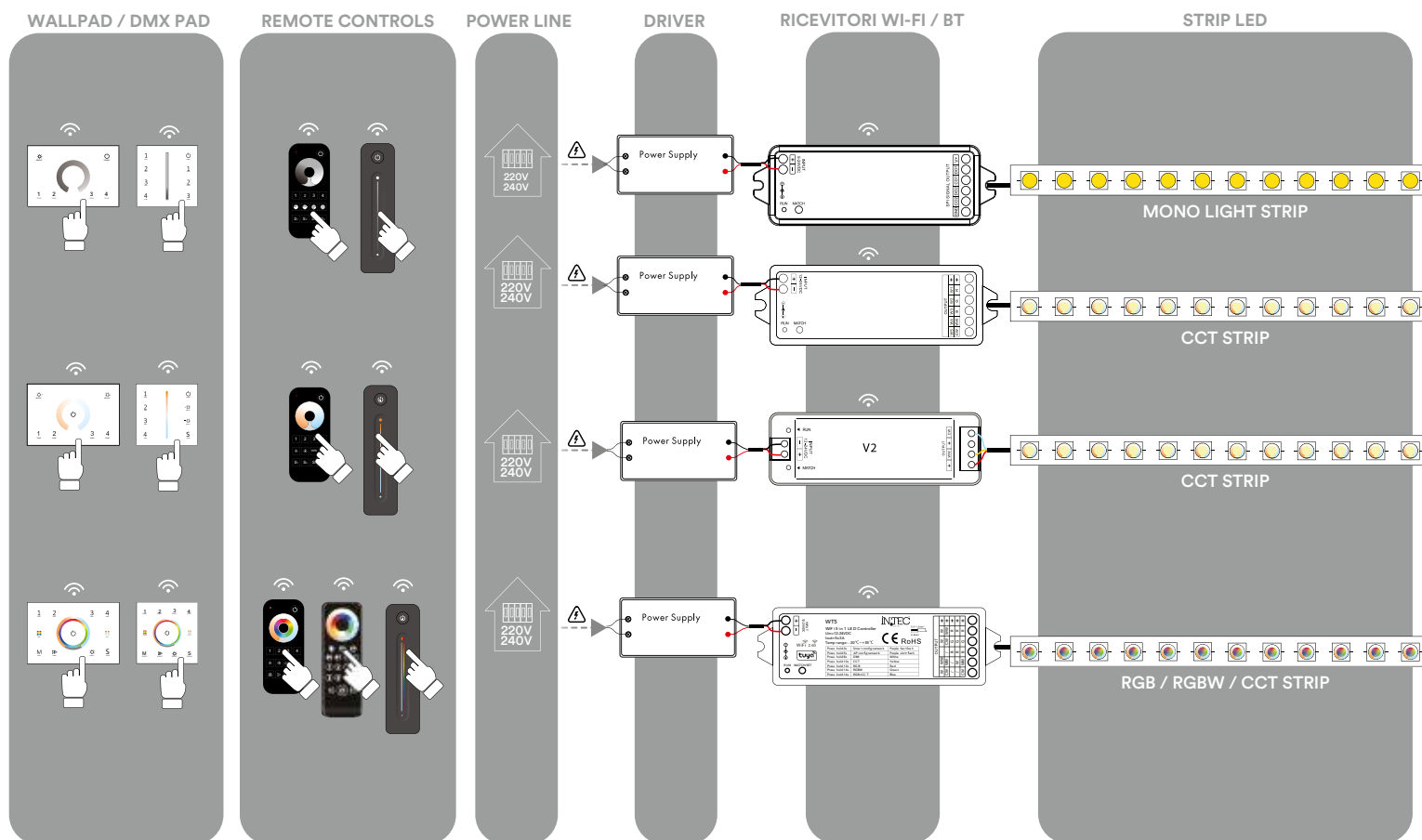
Esplorate il nostro catalogo e scoprite come i nostri ricevitori e controller possano migliorare la vostra esperienza di illuminazione, rendendo la vostra casa più smart, funzionale e accogliente.

Cette section de notre catalogue est dédiée aux récepteurs et contrôleurs pour bandes LED et produits d'éclairage basse tension, conçue pour transformer votre maison en un environnement intelligent et interactif.













Notre gamme d'accessoires est conçue pour répondre à chaque besoin en matière d'éclairage, qu'il s'agisse d'éclairage monochromatique, CCT, RGB ou RGB+CCT. Chaque produit est conçu pour garantir polyvalence et facilité d'utilisation, vous permettant de créer des atmosphères uniques et personnalisées dans chaque espace, intérieur comme extérieur, grâce aux modèles dotés d'une isolation IP.

Pour ceux qui recherchent un contrôle avancé, nous proposons également des articles permettant la gestion des lumières via Wi-Fi. Avec une application dédiée et la possibilité d'utiliser des commandes vocales, vous pourrez allumer, éteindre et régler l'intensité lumineuse de vos bandes LED et autres produits d'éclairage directement depuis votre smartphone ou via des assistants vocaux.











Explorez notre catalogue et découvrez comment nos récepteurs et contrôleurs peuvent améliorer votre expérience d'éclairage, rendant votre maison plus intelligente, fonctionnelle et accueillante.









REMOTE CONTROL

	RF-WALLPAD-1CH 8031414876426 FANEU00008460		Wallpad RF 2.4G controllo dimmer-varialuce 4 zone 1 canale 2xAAA non incluse	Wallpad RF 2.4G contrôle variateur de lumière 4 zones 1 canal 2xAAA non incluses	86 × 86 × 36,5 mm
	RF-WALLPAD-2CH 8031414876433 FANEU00008461		Wallpad RF 2.4G controllo CCT bianco dinamico 4 zone 2 canali 2xAAA non incluse	Wallpad RF 2.4G contrôle CCT blanc dynamique 4 zones 2 canaux 2xAAA non incluses	86 × 86 × 36,5 mm
	RF-WALLPAD-5CH 8031414876440 FANEU00008462		Wallpad RF 2.4G controllo RGB/RGBW/RGB+CCT 4 zone 5 canali 2xAAA non incluse	Wallpad RF 2.4G contrôle RGB/RGBW/RGB+CCT 4 zones 5 canaux 2xAAA non incluses	86 × 86 × 36,5 mm
	RF-DMXPAD-1CH 8031414876457 FANEU00008450		Wallpad RF 2.4G controllo dimmer-varialuce 4 zone 1 canale 230V collegabile con protocollo DMX 512	Wallpad RF 2.4G contrôle variateur de lumière 4 zones 1 canal 230V connexion avec protocole DMX 512	120 × 80 × 37 mm formato universale per cassetta 503 / format universel pour boîtier 503
	RF-DMXPAD-2CH 8031414876464 FANEU00008451		Wallpad RF 2.4G controllo CCT bianco dinamico 4 zone 2 canali 230V collegabile con protocollo DMX 512	Wallpad RF 2.4G contrôle CCT blanc dynamique 4 zones 2 canaux 230V connexion avec protocole DMX 512	120 × 80 × 37 mm formato universale per cassetta 503 / format universel pour boîtier 503
	RF-DMXPAD-5CH 8031414876471 FANEU00008452		Wallpad RF 2.4G controllo RGB/RGBW/RGB+CCT 4 zone 5 canali 230V collegabile con protocollo DMX 512	Wallpad RF 2.4G contrôle RGB/RGBW/RGB+CCT 4 zones 5 canaux 230V connexion avec protocole DMX 512	120 × 80 × 37 mm formato universale per cassetta 503 / format universel pour boîtier 503








REMOTE CONTROL

	RF-COM-1CH 8031414876402 FANEU00008439		Radiocomando RF 2.4G controllo dimmer-varialuce 4 zone 1 canale 2xAAA non incluse	Télécommande RF 2.4G contrôle variateur de lumière 4 zones 1 canal 2xAAA non incluses
	RF-COM-2CH 8031414876396 FANEU00008441		Radiocomando RF 2.4G controllo CCT bianco dinamico 4 zone 2 canali 2xAAA non incluse	Télécommande RF 2.4G contrôle CCT blanc dynamique 4 zones 2 canaux 2xAAA non incluses
	RF-COM-5CH 8031414876419 FANEU00008443		Radiocomando RF 2.4G controllo RGB/RGBW/RGB+CCT 4 zone 5 canali 2xAAA non incluse	Télécommande RF 2.4G contrôle RGB/RGBW/RGB+CCT 4 zones 5 canaux 2xAAA non incluses
	RF-COM-5CH-1ZN 8031414897919 FANEU00008444		Controllo RGB+CCT 1 zone Batteria CR2032	Contrôle RGB+CCT 1 zone Pile CR2032
	RF-COM-1CH-1ZN 8031414897896 FANEU00008440		Controllo luminosità 1 zone Batteria CR2032	Contrôle luminosité 1 zone Pile CR2032
	RF-COM-2CH-1ZN 8031414897902 FANEU00008442		Controllo CCT 1 zone Batteria CR2032	Contrôle CCT 1 zone Pile CR2032
	RF-COM-5CH-8ZN 8031414897926 FANEU00008445		Radiocomando RF 2.4G controllo RGB/RGBW/RGB+CCT 8 zone Batterie non incluse: 2xAAA not included	Télécommande RF 2.4G contrôle RGB/RGBW/RGB+CCT 8 zones Batterie non incluse: 2xAAA not included

REMOTE CONTROL

	RF-RICEVITORE-1CH 8031414897933 FANEU00008454 Ricevitore RF 2.4G 1 canale per WALLPAD RADIOCOMANDO WALLPAD DMX utilizzabile per SINGOLO COLORE Input 8.5A 12-24V Output 1CH 8A - 40W/96W/192W/288W	Récepteur RF 2.4G 1 canal pour WALLPAD TÉLÉCOMMANDE WALLPAD DMX utilisable pour une SEULE COULEUR Input 8.5A 12-24V Output 1CH 8A - 40W/96W/192W/288W	97 × 33 × 18 mm	
	RF-RICEVITORE-2CH 8031414876488 FANEU00008455 Ricevitore RF 2.4G 2 canali per WALLPAD RADIOCOMANDO WALLPAD DMX utilizzabile per SINGOLO COLORE/CCT Input 10.5A 12-24V Output 2CH;5A/CH - 2x(60-120)W	Récepteur RF 2.4G 2 canal pour WALLPAD TÉLÉCOMMANDE WALLPAD DMX utilisable pour une SEULE COULEUR/CCT Input 10.5A 12-24V Output 2CH;5A/CH - 2x(60-120)W	97 × 33 × 18 mm	
	RF-RICEVITORE-5CH 8031414876495 FANEU00008457 Ricevitore RF 2.4G 5 canali per WALLPAD RADIOCOMANDO WALLPAD DMX utilizzabile per SINGOLO COLORE/RGB/RGBW/RGB+CCT Input 15.5A 12-24V Output 5CH;3A/CH - 5x(36-72)W	Récepteur RF 2.4G 5 canal pour WALLPAD TÉLÉCOMMANDE WALLPAD DMX utilisable pour une SEULE COULEUR/RGB/RGBW/RGB+CCT Input 15.5A 12-24V Output 5CH;3A/CH - 5x(36-72)W	114 × 38 × 20 mm	
	RF-RICEVITORE-5CH-PRO 8031414882724 FANEU00008458 Ricevitore RF 2.4G 5 canali per WALLPAD RADIOCOMANDO WALLPAD DMX utilizzabile per SINGOLO COLORE/CCT/RGB/RGBW/RGB+CCT Input 30.5A 12-48V Output 5CH;6A/CH 12/24V 5 x (72-144)W 5CH;4A/CH 36/48V - 5x(144-192)W	Récepteur RF 2.4G 5 canal pour WALLPAD TÉLÉCOMMANDE WALLPAD DMX utilisable pour une SEULE COULEUR/CCT/RGB/RGBW/RGB+CCT Input 30.5A 12-48V Output 5CH;6A/CH 12/24V 5 x (72-144)W 5CH;4A/CH 36/48V - 5x(144-192)W	179 × 56 × 30 mm	
	RF-RICEVITORE-4CH-IP67 8031414882717 FANEU00008456 Ricevitore RF 2.4G 4 canali per WALLPAD RADIOCOMANDO WALLPAD DMX utilizzabile per SINGOLO COLORE/RGB/RGBW Input 20.5A 12-36V Output 4CH;5A/CH - 4x(60-180)W	Récepteur RF 2.4G 4 canal pour WALLPAD TÉLÉCOMMANDE WALLPAD DMX utilisable pour une SEULE COULEUR/RGB/RGBW Input 20.5A 12-36V Output 4CH;5A/CH - 4x(60-180)W	 IP67	176 × 78 × 38 mm

REMOTE CONTROL

	RF-WIFI-CONTROL-5CH 8031414878710 FANEU00008463 Ricevitore Wi-Fi + RF 2.4G 5 canali per WALLPAD RADIOCOMANDO WALLPAD DMX utilizzabile per SINGOLO COLORE/CCT/RGB/RGBW/RGB+CCT Input 15.5A 12-24V Output 5CH;3A/CH - 5x(36-72)W	Récepteur Wi-Fi + RF 2.4G 5 canaux pour WALLPAD TÉLÉCOMMANDE WALLPAD DMX utilisable pour une SEULE COULEUR/CCT/RGB/RGBW/RGB+CCT Input 15.5A 12-24V Output 5CH;3A/CH - 5x(36-72)W	114 × 38 × 20 mm	
	RF-BT-CONTROL-5CH 8031414878826 FANEU00008438 Ricevitore Bluetooth + RF 2.4G 5 canali per WALLPAD RADIOCOMANDO WALLPAD DMX utilizzabile per SINGOLO COLORE/CCT/RGB/RGBW/RGB+CCT Input 15.5A 12-24V Output 5CH;3A/CH - 5x(36-72)W	Récepteur Bluetooth + RF 2.4G 5 canaux pour WALLPAD TÉLÉCOMMANDE WALLPAD DMX utilisable pour une SEULE COULEUR/CCT/RGB/RGBW/RGB+CCT Input 15.5A 12-24V Output 5CH;3A/CH - 5x(36-72)W	114 × 38 × 20 mm	
	RF-AMPLIFICATORE-5CH 8031414882700 FANEU00008437 Amplificatore 5 canali Input 25.5A 12-24VDC Output 5CH;5A/ CH 12/24V - 5x(60-120)W	Amplificateur à 5 canaux Input 25.5A 12-24VDC Output 5CH;5A/ CH 12/24V - 5x(60-120)W	107 × 75 × 24,5 mm	
	RF-AMPLIFICATORE-2CH 8031414882694 FANEU00008436 Amplificatore 2 canali Input 16.5A 12-36VDC Output 2CH;8A/ CH 12/36V - 2x(96-288)W	Amplificateur à 2 canaux Input 16.5A 12-36VDC Output 2CH;8A/ CH 12/36V - 2x(96-288)W	175 × 45 × 27 mm	
	RF-RIPETITORE 8031414882731 FANEU00008459 Ripetitore di segnale RF 2.4G AC100-240V DC12-24V	Ripetitore di segnale RF 2.4G AC100-240V DC12-24V	52 × 52 × 26 mm	

SPI CONTROLLER

Controller e ricevitori per strip LED digitali: progettati per garantire un controllo preciso e dinamico di ogni singolo pixel. In questa sezione, troverete una vasta gamma di soluzioni innovative che consentono di realizzare effetti luminosi straordinari e personalizzati.

I nostri controller specifici per effetti run sono ideali per creare sequenze di luce fluide e dinamiche. Questi dispositivi sono **perfetti per applicazioni che richiedono movimenti di luce continui e accattivanti, come decorazioni architettoniche e installazioni artistiche.**

Per chi desidera illuminare le scale in modo funzionale e decorativo, offriamo controller progettati appositamente per questa applicazione. Questi dispositivi garantiscono un'illuminazione sicura e suggestiva, sincronizzando i giochi di luce con il passo dell'utente, creando un'atmosfera accogliente e sicura.

Immergetevi nel mondo dei giochi di luce RGB con i nostri controller avanzati, che permettono di impostare e gestire colori e effetti luminosi tramite app, remote telecomando o DMX. Che si tratti di creare atmosfere coinvolgenti per eventi o di aggiungere un tocco di magia agli spazi interni, questi controller offrono una flessibilità senza pari, permettendovi di dare vita a qualsiasi idea creativa.

Contrôleurs et récepteurs pour bandes LED numériques : conçus pour garantir un contrôle précis et dynamique de chaque pixel. Dans cette section, vous trouverez une large gamme de solutions innovantes permettant de réaliser des effets lumineux extraordinaires et personnalisés.

Nos contrôleurs spécifiques pour effets dynamiques sont idéaux pour créer des séquences lumineuses fluides et dynamiques. **Ces dispositifs sont parfaits pour des applications nécessitant des mouvements de lumière continus et captivants, tels que les décorations architecturales et les installations artistiques.**

Pour ceux qui souhaitent éclairer les escaliers de manière fonctionnelle et décorative, nous proposons des contrôleurs spécialement conçus pour cette application. Ces dispositifs garantissent un éclairage sûr et évocateur, synchronisant les jeux de lumière avec le pas de l'utilisateur, créant une atmosphère accueillante et sécurisée.

Plongez dans le monde des jeux de lumière RGB avec nos contrôleurs avancés, qui permettent de régler et de gérer les couleurs et les effets lumineux via une application, une télécommande ou DMX. Que ce soit pour créer des atmosphères engageantes pour des événements ou pour ajouter une touche de magie aux espaces intérieurs, ces contrôleurs offrent une flexibilité sans pareille, vous permettant de donner vie à n'importe quelle idée créative.



SPI CONTROLLER



RF-PIR-CONTROL-SPI
8031414927326
FANEU00008453

Il controller SPI per luci RGB o bianche gestisce luci LED tramite sensori di movimento e pulsanti. Può controllare due gruppi di luci LED digitali, supportando vari tipi di circuiti integrati (IC) e permettendo di scegliere il tipo di IC e l'ordine dei colori. È utile per luci di scale, offrendo diverse modalità come luce continua o passaggi di colore. Può collegare più controller per un controllo centralizzato e consente di regolare colori, velocità e luminosità delle luci.

Input voltage: 5-24VDC;
Output type: 2*SPI(TTL),
Input type: PIR sensor + Push button
Pixel number: Max 960
Comes with 2 PIR Sensors(ER-C),
1 daylight sensor and 2 PIR sensor extension line(5m)
Compatible with 28 kinds driving ICs

Le contrôleur SPI pour lumières RGB ou blanches gère les lumières LED via des capteurs de mouvement et des boutons. Il peut contrôler deux groupes de lumières LED numériques, prenant en charge différents types de circuits intégrés (IC) et permettant de choisir le type de IC et l'ordre des couleurs. Il est utile pour les lumières d'escalier, offrant différents modes tels que la lumière continue ou les transitions de couleur. Il peut connecter plusieurs contrôleurs pour un contrôle centralisé et permet de régler les couleurs, la vitesse et la luminosité des lumières.

Compatible ICs: TM1804, TM1809, TM1812, UCS1903, UCS1909, UCS1912, UCS2903, UCS2909, UCS2912, WS2811, WS2812, TM1829, TM1914A, GW6205, GS8206, GS8208, LPD6803, LPD1101, D705, UCS6909, UCS6912, LPD8803, LPD8806, WS2801, WS2803, P9813, SK9822, SM16703P.

186 × 86 × 25 mm



RF-CONTROL-32CH-SPI
8031414927364
FANEU00008447

Il controller di luci per scale è un dispositivo che utilizza un sensore di movimento (PIR) per accendere le luci. Può controllare strisce LED a bassa tensione con 32 canali, ognuno capace di gestire fino a 1A di corrente. Supporta vari tipi di strisce LED RGB e ha un display OLED con 3 pulsanti per una facile gestione. Offre quattro modalità di illuminazione, con regolazioni di colore, velocità e luminosità.

Input voltage: 5-24VDC;
Output voltage: 32 x (5-24)VDC;
32CH, 1A/CH; 32 x (5-24)W
Output type:
Constant voltage + SPI(TTL)
Reverse Polarity Protection
Comes with 2 PIR Sensors(ER-C)
and 1 daylight sensor,
2 PIR sensor extension line(5m)

Le contrôleur de lumière pour escaliers est un dispositif qui utilise un capteur de mouvement (PIR) pour allumer les lumières. Il peut contrôler des bandes LED basse tension avec 32 canaux, chacun capable de gérer jusqu'à 1A de courant. Il prend en charge divers types de bandes LED RGB et dispose d'un écran OLED avec 3 boutons pour une gestion facile. Il offre quatre modes d'éclairage, avec des réglages de couleur, de vitesse et de luminosité.

Compatible ICs: TM1804, TM1809, TM1812, UCS1903, UCS1909, UCS1912, UCS2903, UCS2909, UCS2912, WS2811, WS2812, TM1829, TM1914A, GW6205, GS8206, GS8208, LPD6803, LPD1101, D705, UCS6909, UCS6912, LPD8803, LPD8806, WS2801, WS2803, P9813, SK9822, SM16703P.

186 × 86 × 25 mm



RF-AMPLIFIER-SPI-6CH
8031414941070
FANEU00027787

Dispositivo progettato per ricevere segnali da un controller, amplificando le informazioni per gestire contemporaneamente più strisce LED. È possibile sincronizzare i colori e le modalità di illuminazione. compatibile con RF-CONTROL-SPI

5-24VDC; 30A max.
Input signal: SPI(TTL) (1 group)
Output signal: SPI(TTL) (6 groups)
Reverse polarity protection

Dispositif conçu pour recevoir des signaux d'un contrôleur, amplifiant les informations pour gérer simultanément plusieurs bandes LED. Il est possible de synchroniser les couleurs et les modes d'éclairage. Compatible avec RF-CONTROL-SPI.

145 × 75 × 35 mm



LED-FORREST-SPI
8031414927319
FANEU00006234

Controller per strip led Pixel to Pixel effetto "RUN". Avvio Show e spegnimento tramite pulsante N/O. Compatibile con strip led Pixel to Pixel SPI WS2811 o altri protocolli. Lunghezza strip, direzione e velocità programmabile tramite APP NewlabForrest. Uscita di sincronia per effetti di rincorsa multipli.

Contrôleur pour bande led Pixel to Pixel effet "RUN". Démarrage Show et arrêt avec bouton N.O. Compatible avec bande led Pixel to Pixel SPI WS2811 o autres protocoles. Longueur bande, direction et rapidité programmable avec APP NewlabForrest. Sortie de synchronisation pour des effets de course multiples.



RF-CONTROL-SPI
8031414927340
FANEU00008448

Controller multi-pixel compatto che permette di controllare strisce LED SPI colorate in modo semplice e pratico. Compatibile con telecomando RF. Il controller offre 40 diverse modalità di illuminazione dinamica. Queste includono effetti come corsa, inseguimento, flusso e cambiamento graduale dei colori, rendendo l'illuminazione molto più divertente e varia.

5-24VDC; 8A
Input signal: RF2.4G;
work with R9 remote;
Output signal: SPI (TTL)
Control dots: 1024
Dynamic mode:
32 kinds color light, 8 kinds white light
Compatible with
49 kinds of Driving Ics

Contrôleur multi-pixels compact qui permet de contrôler facilement et pratiquement des bandes LED SPI colorées. Compatible avec télécommande RF. Le contrôleur offre 40 modes d'éclairage dynamique différents. Ceux-ci incluent des effets tels que la course, la poursuite, le flux et les transitions de couleurs douces, rendant l'éclairage beaucoup plus amusant et varié.

Compatible ICs: TM1803, TM1804, TM1809, TM1812, UCS1903, UCS1909, UCS1912, SK6813, UCS2903, UCS2909, UCS2912, WS2811, WS2812, WS2813, WS2815, TM1829, TLS3001, TLS3002, GW6205, MBI6120, TM1814B(RGBW), SK6812(RGBW), WS2813(RGBW), WS2814(RGBW), UCS8904B(RGBW), LPD6803, LPD1101, D705, UCS6909, UCS6912, LPD8803, LPD8806, WS2801, WS2803, P9813, SK9822, TM1914A, GS8206, GS8208, UCS2904, SM16804, SM16825, SM16714(RGBW), UCS2603, UCS5603, SM16714D, SM16703P, UCS7604(RGBW), UCS7804(RGBW).

97 × 33 × 18 mm



RF-WIFI-CONTROL-SPI
8031414927333
FANEU00008464

5-24VDC; 8A
Input signal: Tuya APP + RF 2.4GHz;
Output signal: SPI(TTL) x 2
Control dots: Max.1000
Rich dynamic effects,
Multiple music rhythms,
Wireless remote control
Compatible with 49 kinds of RGB or RGBW LED strips

114 × 38 × 20 mm



RF-DMX-DECODER-SPI
8031414927357
FANEU00008449

Il decodificatore DMX512 a SPI e controller RF è un dispositivo che permette di controllare vari tipi di strisce LED RGB o RGBW SPI. consente di impostare il tipo di chip e l'ordine dei colori (rosso, verde, blu). Può funzionare in tre modalità diverse: DMX (per un controllo professionale), stand-alone (indipendente) e RF (con telecomando). In modalità DMX, puoi impostare un indirizzo per il controllo, mentre in modalità stand-alone puoi regolare la modalità, la velocità e la luminosità usando i pulsanti. Con il telecomando RF, puoi facilmente cambiare le impostazioni a distanza. Il dispositivo offre anche 32 modalità dinamiche di illuminazione, come effetti di corsa.

Le décodeur DMX512 avec contrôleur SPI et RF est un appareil qui permet de contrôler différents types de bandes LED RGB ou RGBW SPI. Il permet de définir le type de puce et l'ordre des couleurs (rouge, vert, bleu). Il peut fonctionner en trois modes différents: DMX (pour un contrôle professionnel), autonome (indépendant) et RF (avec télécommande). En mode DMX, vous pouvez définir une adresse pour le contrôle, tandis qu'en mode autonome, vous pouvez régler le mode, la vitesse et la luminosité à l'aide des boutons. Avec la télécommande RF, vous pouvez facilement changer les paramètres à distance. L'appareil propose également 32 modes d'éclairage dynamiques, tels que des effets de course.

5-24VDC
Input signal: DMX512/RDM+RF 2.4G;
Output signal: pixel signal
Control dots: 170 pixels (RGB 510 CH);
Max 900pixels
Compatible with 37 kinds of Driving ICs;
Numeric display
Reverse Polarity Protection

Compatible ICs: TM1803, TM1804, TM1809, TM1812, UCS1903, UCS1909, UCS1912, SK6813, UCS2903, UCS2909, UCS2912, WS2811, WS2812, WS2813, WS2815, TM1829, TLS3001, TLS3002, GW6205, MBI6120, TM1814B(RGBW), SK6812(RGBW), SM16714(RGBW), SM16703P, SM16714D, WS2813(RGBW), WS2814(RGBW), UCS8904B(RGBW), LPD6803, LPD1101, D705, UCS6909, UCS6912, LPD8803, LPD8806, WS2801, WS2803, P9813, SK9822, TM1914A, GS8206, GS8208, UCS2904, SM16804, SM16825, UCS5603, UCS2603.

170 × 50 × 23 mm



RF-COM-SPI
8031414927371
FANEU00008446

RGB/RGBW RF Remote Controller
1 zone
Battery: CR2032

58,5 × 9 × 107 mm

SENSORI DÉTECTEURS

Sensori industriali
di movimento /
DéTECTEURS de
mouvement
industriels



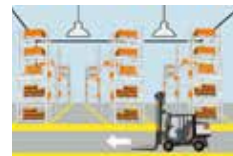
LED-SENSOR-TP
8031414879724
FANEU00007349

Load capacity
no limitation
220V - 240V



IP65

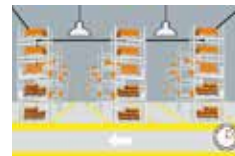
1 / function



In un ambiente sufficientemente luminoso la lampada non si accende anche se viene rilevato movimento.



In un ambiente poco luminoso il sensore accende la lampada non appena viene rilevato un movimento.



Trascorso il tempo di attesa, il sensore spegne la lampada quando non viene rilevato movimento.

Dans un environnement suffisamment lumineux, la lampe ne s'allume pas même si un mouvement est détecté.

Dans un environnement faiblement éclairé, le capteur allume la lampe dès qu'un mouvement est détecté.

Après que le temps d'attente se soit écoulé, le capteur éteint la lampe si aucun mouvement n'est détecté.



LED-SENSOR-REMOTE
8031414879717
FANEU00007348

Radiocomando
per sensori
industriali. Radiocommande
pour capteurs
industriels.

SENSORI DÉTECTEURS

Sensori adattabili a
qualsiasi prodotto
di illuminotecnica /
DéTECTEURS adapTABLES à
tout produit
d'éclairage



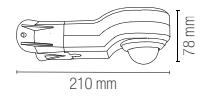
I-SENSORE-130
8031434401219
FANEU00003599

Sensore PIR 230V
max 1000W 130°
distanza massima 12m.
time 10 sec. - 4 min.
lux 2 - 2000
base accessoria angolare

DéTECTEUR PIR 230V
max 1000W 130°
distance maximale 12m.
temps 10 sec. - 4 min.
lux 2 - 2000
base angulaire accessoire



IP44





faneurope divisione F.A.N. EUROPE LIGHTING s.r.l. a socio unico

Agglomerato A.S.I

NAPOLI
Località Bosco Fangone
80035 Nola (NA)

MILANO
Via Monzoro, 46
20007 Cornaredo (MI)

FRANCE
259 Rue de la Bandido lot 13,
34160 Castries, France

GERMANY
FAN EUROPE LIGHTING GmbH
Lichtpromenade 50, 59759 Arnsberg

info@faneurope.it
+39 081 3151017
+39 081 8210771

info@faneurope.it
+39 02 84345083

info@faneurope.it
+33 7 86659408

info@faneurope.it
+49 2242 9043022

www.faneurope.it



Download Catalogue



SMART INTEC

Download App Smart Intec on:



concept
DITRE IDEAS MAKERS

graphic artwork & photo editing
Ditre.com

photo
Quasarfoto.com

styling
Cristina Romanello
Gilda Zoggia

printed in Italy
Graficametelliana.com
March 2026

L'azienda si riserva il diritto
di effettuare modifiche ai
prodotti presenti in questo
catalogo senza preavviso alcuno.

/
L'entreprise se réserve le droit
d'apporter des modifications
aux produits présents dans ce
catalogue sans aucun préavis.



faneurope.it