

Apparecchio LED Urbano Wanda 100W - 4 Metri -6 Metri



Codice prodotto:

Riferimento: WANDA-100W

Specifiche tecniche:

REFERENZA: WANDA-100W
Potenza: 100w
Multitensione: 85-265V
Temperatura della luce: 4000K - 5000K
IRC- Indice di Resa Cromatica: 80
Materiale da costruzione: Stell 3mm S235JR + Aluminium + PMMA
Flusso Luminoso-Lm: 7500
Fonte Luminosa: Bridgelux Chip inside 2240 DS-30
Fascio Luminoso (°): 136x78°
Efficienza LED Diode (Lm/W): 180 Lm/W
Efficienza luminosa (Lm/W): 150 Lm/W
Certificati: CE - ROHS
Protezione IP: IP67-Esterno
Vita stimata di diodo (H): 100.000
Dimensioni (mm): H4m * 140mm * 80mm (Tube 3mm)H6m * 140mm * 80mm (Tube 3mm)
Fattore di Potenza (PF): 0.95
Freq. di Funzionamento (Hz): 50/60Hz
T^a Amb. Funzionamento (°C): -15°+70°
Cicli On/Off: 100.000
Tempo di avvio (s): 0,2s
Ulteriori informazioni: Delivery Forecast 7-15 days
Protezione impatti (IK): IK10
Driver incluso: Driver GXTronic: 23-42 VDC 1300mA +-5% - 10K
Classe Energia (2021-UE-2019/2015): A++
Garanzia - Anno: 5

Breve descrizione del prodotto:

Il Apparecchio LED Urban da **100W** darà alla città un'illuminazione specifica per gli spazi urbani. L'apparecchio comprende 2 moduli ottici da **84 LED - SMD 3030 3D- di BRIDGELUX CHIP**, il suo angolo di apertura è di **136°x78°**. Grazie alla sua grande dissipazione la vita utile del prodotto può essere molto più lunga. La gamma di colonne **Wanda** copre qualsiasi tipo di esigenza grazie ai suoi molteplici modelli.

I tempi di produzione vanno dai 5 ai 7 giorni lavorativi.

Descrizione del prodotto:

Apparecchio LED Urbano Wanda 100W - 4 Metri -6 Metri

L'apparecchio tipo Wanda incorpora due moduli LED ottici 3D SMD 3030 da 100W di BRIDGELUX CHIP che vengono utilizzati per sostituire le vecchie lampadine E40 ed E27, grazie alla loro potenza riescono a generare una grande illuminazione nei lampioni raggiungendo i 7500 lumen.

Con un design architettonico moderno si possono creare ambienti luminosi uniformi con gli spazi contemporanei che le città di alto livello richiedono, si può anche scegliere la giusta temperatura della luce in base alle esigenze di ogni installazione, sia bianco neutro (4000k) che bianco freddo (5000k).). Realizzato in acciaio **S235JR** verniciato a forno con vernice epossidica quindi la sua resistenza e peso sono ideali per il trasporto e l'installazione, garantendo una maggiore protezione e una lunga durata, la qualità dei suoi materiali lo rendono un prodotto essenziale per generare energia pulita e allungato nel tempo.

Si distingue per il suo aspetto semplice, fine ed elegante, ha anche la possibilità di essere costruito in colore Ossido o Metallico.

Si adatta a qualsiasi tipo di progetto di illuminazione per esterni grazie alle sue diverse posizioni dei bracci, in quanto ha varie posizioni di altezza, adattandosi naturalmente a tutti i tipi di paesaggi urbani o proprietà private.

Grazie alla tecnologia LED, puoi risparmiare fino all'80% di energia, oltre ad avere una vita utile più lunga rispetto alle alogene. È considerato un prodotto ecologico in quanto realizzato con materiali non inquinanti, quindi aiutati a prenderti cura del pianeta.

La sua protezione IP67 lo rende adatto per uso esterno e ha una sicurezza contro gli schizzi o qualsiasi tipo di cambiamento climatico. Viene fornito con una garanzia di 5 anni.

Usi di: Apparecchio LED Urbano Wanda 100W - 4 Metri -6 Metri

- Strade
- Parks
- Giardini
- Comunità

Scheda Tecnica

- Aree edificabili
- Piazze
- Viali
- Sale per matrimoni
- Chalet
- Case rurali
- Navi industriali

In FactorLED assicuriamo che i nostri prodotti abbiano una garanzia di QUALITÀ e offriamo tutti gli elementi necessari per la DISTRIBUZIONE, l'IMPORTAZIONE o l'INGROSSO, inclusa la scheda tecnica di ogni prodotto LED.

Immagini aggiuntive:

