

Wegeleuchte LED 50W Wanda BRIDGELUX CHIP



Produktcode:

Referenz: WND50W

Technische Spezifikationen:

Referenz: WND50W

Nennleistung : 50w

Spannung: 85-265V

Lichtfarbe: 4000K - 5000K

CRI- Farbwiedergabeindex: 80

Werkstoff: Stell + Aluminium +PMMA

Luminosity-Lm: 7500

Lichtquelle: Bridgelux Chip inside 2240 DS-30

Abstrahlwinkel (°): 136x78°

Effizienz LED Diode (Lm/W): 186 Lm/W

Lichtausbeute (Lm/W): 150 Lm/W

Prüfprotokoll: CE - ROHS

IP: IP67

Betriebsstunden LED-Diode (H): 50.000

Maße (mm): H950mm x 140 mm x 80 mm (Tube 3mm)

Elek. Leistungsfaktor (PF): 0.95

Frequenz (Hz): 50/60Hz

Umgebungstemperatur (°C): -15°+70°

Zündzyklen: 100.000

Startzeit (s): 0,2s

Zusätzliche Informationen: Driver: 23-42 VDC 1300mA +-5% - 10KDelivery

Forecast 15-20 days

Schutzart IK (IK): IK10

Driver: Ja

Energieeffizienzklasse (2021-UE-2019/2015): A++

Jahre Garantie: 5

Kurzbeschreibung des Produkts:

Die **50W Wegeleuchte LED** wird der Stadt eine spezifische Beleuchtung für den städtischen Raum geben. Die Leuchte beinhaltet 2 **optische Module** aus 84 **SMD 3030 2D-LEDs** von BRIDGELUX CHIP, sein **Öffnungswinkel beträgt 136x78°**. Das Säulenprogramm von **Wanda** deckt dank seiner vielfältigen Modelle alle Arten von Anforderungen ab.

Die Herstellungszeit beträgt 5 bis 7 Werkstage.

Produktbeschreibung:

Wegeleuchte LED 50W Wanda

Die Wegeleuchte vom Typ **Wanda** verfügt über ein optisches **50W LED Modul** von **BRIDGELUX CHIP**, das die alten Glühbirnen E40 und E27 ersetzt und dank seiner Leistung eine hervorragende Beleuchtung in den Wegeleuchte mit **7500 Lumen** erzeugt.

Mit **modernem architektonischem Design** können einheitliche Lichtumgebungen mit den zeitgenössischen Räumen geschaffen werden, die Städte im ersten Stock benötigen. Sie können auch die richtige Lichttemperatur entsprechend den Bedürfnissen jeder Installation wählen, entweder neutralweiß (4000K) oder kaltweiß (5000K). **Hergestellt aus Edelstahl**, der im Ofen mit **Epoxidharzlack lackiert** ist, so dass seine Stärke und sein Gewicht ideal für den Transport und die Installation sind, einen besseren Schutz und eine hohe Lebensdauer bieten, macht die Qualität seiner Materialien es zu einem unverzichtbaren Produkt, um eine saubere Energie zu erzeugen und die Lebensdauer zu verlängern.

Es zeichnet sich durch seine einfache, feine und elegante Erscheinung aus und hat die Möglichkeit, es in **Oxid- oder Metallicfarbe zu bauen**.

Passt sich dank seiner unterschiedlichen Positionen der Arme jeder Art von **Außenbeleuchtung**.

Dank der LED-Technologie können Sie bis zu **80% Energie** einsparen und gleichzeitig eine längere Lebensdauer im Vergleich zu Halogen haben. Es gilt als ein ökologisches Produkt, das aus umweltfreundlichen Materialien hergestellt wird und somit zur Schonung des Planeten beiträgt.

Seine Schutzart **IP67** macht ihn für den Außeneinsatz geeignet und bietet Schutz vor Spritzern oder jeglicher Art von Klimawandel. Es wird mit einer 5-jährigen Garantie geliefert.

Verwendung der Wegeleuchte LED 50W Wanda

- Straßen
- Parks
- Gärten
- Gemeinschaften
- Baugebiete
- Plätze
- Alleen
- Hochzeitssäle
- Villen
- Ländliche Häuser

Technisches Datenblatt

- Industrielager

Bei Factorled stellen wir sicher, dass unsere Produkte eine Qualitätsgarantie haben und bieten alle notwendigen Elemente für den Vertrieb, den IMPORT oder den GANZEN VERKAUF, einschließlich des technischen Datenblattes jedes LED-Produkts.

Zusätzliche Bilder:

