

LED Straßenleuchte 100W Wanda - 4 Meter - 6 Meter



Produktcode:

Referenz: WANDA-100W

Technische Spezifikationen:

Referenz: WANDA-100W
Nennleistung : 100w
Spannung: 85-265V
Lichtfarbe: 4000K - 5000K
CRI- Farbwiedergabeindex: 80
Werkstoff: Stell 3mm S235JR + Aluminium +PMMA
Luminosity-Lm: 7500
Lichtquelle: Bridgelux Chip inside 2240 DS-30
Abstrahlwinkel (°): 136x78°
Effizienz LED Diode (Lm/W): 180 Lm/W
Lichtausbeute (Lm/W): 150 Lm/W
Prüfprotokoll: CE - ROHS
IP: IP67
Betriebsstunden LED-Diode (H): 100.000
Maße (mm): H4m * 140mm * 80mm (Tube 3mm) H6m * 140mm * 80mm (Tube 3mm)
Elek. Leistungsfaktor (PF): 0.95
Frequenz (Hz): 50/60Hz
Umgebungstemperatur (°C): -15°+70°
Zündzyklen: 100.000
Startzeit (s): 0,2s
Zusätzliche Informationen: Delivery Forecast 7-15 days
Schutzart IK (IK): IK10
Driver: Driver GXTronic: 23-42 VDC 1300mA +5% - 10K
Energieeffizienzklasse (2021-UE-2019/2015): A++
Jahre Garantie: 5

Kurzbeschreibung des Produkts:

Die 100-W-LED-Straßenlaterne gibt der Stadt eine spezifische Beleuchtung für städtische Räume. Die Leuchte enthält **2 optische Module** mit 84 LEDs - **SMD 3030 3D - von BRIDGELUX CHIP**. Der Öffnungswinkel beträgt **136 ° x 78 °**. Dank seiner großen Verlustleistung kann die Lebensdauer des Produkts viel länger sein. Das Wanda-Säulenprogramm deckt dank seiner zahlreichen Modelle jede Art von Anforderung ab.

Die Herstellungszeit beträgt 5 bis 7 Arbeitstage.

Produktbeschreibung:

LED Straßenleuchte 100W Wanda - 4 Meter - 6 Meter

Die Wanda-Leuchte enthält zwei optische 100-W-SMD-3030-3D-LED-Module von BRIDGELUX CHIP, die die alten E40- und E27-Lampen ersetzen. Dank ihrer Leistung erzeugen sie eine hervorragende Beleuchtung in den Straßenlaternen und erreichen 7500 Lumen.

Mit einem modernen architektonischen Design können Sie einheitliche Lichtumgebungen mit den zeitgemäßen Räumen schaffen, die Städte auf höchster Ebene benötigen. Sie können auch die richtige Lichttemperatur entsprechend den Anforderungen jeder Installation wählen, sowohl Neutralweiß (4000K) als auch Kaltweiß (5000K). Hergestellt aus Stahl **S235JR**, der im Ofen mit Epoxidfarbe lackiert wurde, sodass seine Beständigkeit und sein Gewicht ideal für Transport und Installation sind. Er bietet einen besseren Schutz und eine lange Lebensdauer. Die Qualität seiner Materialien macht ihn zu einem unverzichtbaren Produkt zur Erzeugung sauberer Energie und verlängert sich mit der Zeit.

Es zeichnet sich durch ein schlichtes, feines und elegantes Erscheinungsbild aus und kann wahlweise in Oxid- oder Metallic-Farbe ausgeführt werden.

Es passt dank seiner unterschiedlichen Armpositionen in jede Art von Außenbeleuchtungsprojekt, da es verschiedene Höhenpositionen hat und sich auf natürliche Weise an alle Arten von Stadtlandschaften oder privaten Objekten anpasst.

Dank der LED-Technologie können Sie bis zu 80% Energie sparen und haben im Vergleich zu Halogen eine längere Lebensdauer. Es wird als ökologisches Produkt angesehen, da es aus umweltfreundlichen Materialien hergestellt wird. Daher helfen Sie, sich um den Planeten zu kümmern.

Sein IP67-Schutz macht es für den Außenbereich geeignet und schützt vor Spritzern oder Wetteränderungen. Es kommt mit einer 5-jährigen Garantie.

Verwendung von: LED Straßenleuchte 100W Wanda - 4 Meter - 6 Meter

- Straßen
- Parks
- Gardens
- Gemeinschaften
- Gebäudebereiche
- Plätze
- Alleen
- Hochzeitszimmer

Technisches Datenblatt

- Chalets
- Ländliche Häuser
- Industrieschiffe

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:

