

LED Straßenleuchte 100W HALLEY BRIDGELUX Chip 150lm/W - Dämmerungssensor



Produktcode:

Referenz: SP3100W-SENSOR

Technische Spezifikationen:

Referenz: SP3100W-SENSOR
Nennleistung : 100w
Spannung: 85-265V
Lichtfarbe: 3000K - 4000K
CRI- Farbwiedergabeindex: 70
Werkstoff: Aluminium
Luminosity-Lm: 14000Lm
Lichtquelle: 3030 Bridgelux
Abstrahlwinkel (°): 150° x 90°
Effizienz LED Diode (Lm/W): 160 Lm/w
Lichtausbeute (Lm/W): 150 Lm/W
Prüfprotokoll: CE-RoSH-TÜV-ENEC
IP: IP66
Betriebsstunden LED-Diode (H): 50.000
Maße (mm): 623mmx200mm - Tube hole 63Ømm
Elek. Leistungsfaktor (PF): 0,95
Frequenz (Hz): 50/60Hz
Umgebungstemperatur (°C): -20°C ~ +55°C
Startzeit (s): 0,2s
Schutzart IK (IK): IK10
Driver: EDISON
Energieeffizienzklasse (2021-UE-2019/2015): A
Energieeffizienzklasse (2023 - UE-2019/2015): C
Jahre Garantie: 5
Zubehör: Dämmerungssensor

Kurzbeschreibung des Produkts:

Entdecken Sie die **100W LED Straßenlaterne HALLEY** mit Dämmerungssensor, die sich automatisch je nach natürlicher Lichtintensität ein- und ausschaltet. Ausgestattet mit hochleistungsfähigen SMD 3030 Bridgelux LEDs bietet sie eine kraftvolle und gleichmäßige Beleuchtung im öffentlichen Außenbereich. Mit ENEC 05 Zertifizierung garantiert sie Qualität und Sicherheit. Bringen Sie Effizienz und Zuverlässigkeit in Ihre Außenbeleuchtungsprojekte mit HALLEY.

Die Herstellungszeit beträgt 5 bis 7 Arbeitstage.

Produktbeschreibung:

LED Straßenleuchte 100W HALLEY BRIDGELUX Chip 150lm/W - Dämmerungssensor

Um eine bessere öffentliche Beleuchtung zu erreichen, ist die neue **HALLEY BRIDGELUX Chip LED-Straßenleuchte** ideal, die sich durch ihre **100W** Leistung von der anderen abhebt und mit SMD3030 eine hochwertige Leuchte erzielt. Es besteht aus Aluminium und PMMA von hoher Qualität und Transparenz, so dass ein hoher Widerstandsschutz gewährleistet ist.

Dank seiner extraflachen Form verhindert es, dass sich Blätter oder Schmutz darin ablagern, und minimiert gleichzeitig die visuelle Wirkung desselben.

Die HALLEY LED-Lampe leuchtet sofort und beseitigt die lästigen Wartezeiten in dunklen Bereichen, wenn der Strom ausfällt, was zu Unsicherheit unter den Fußgängern führt.

Es verfügt über eine hohe Stoßfestigkeit und einen **IK10-Grad**.

Durch die Schutzart **IP66** ist es zudem vor Witterungseinflüssen geschützt, wenn sich dies auf die Beleuchtungsfunktion auswirkt.

Mit der HALLEY LED-Straßenleuchte können Sie eine gute Beleuchtung bei gleichbleibendem Verbrauch erzielen. Die Betriebskosten sind niedriger, da keine Anlasser oder Elektronik ausgetauscht werden müssen.

Die **100W HALLEY LED**-Lampe wurde für eine lange Lebensdauer von mehr als 50.000 Stunden entwickelt und verfügt über eine 5-jährige Garantie für ihre hochwertige Stromversorgung, Haltbarkeit und ihr Design.

Es hat einen runden einstellbaren Verbinder mit einem Durchmesser von 60 mm, mit dem 2 Druckschrauben an der Säule befestigt werden.

Verwendung des LED LED Straßenleuchte 100W HALLEY BRIDGELUX Chip 150lm/W - Dämmerungssensor

- Straßenbeleuchtung
- Gärten und Straßen

Technisches Datenblatt

- Parks und Plätze
- Sportzentrum
- Parken

In FactorLED stellen wir sicher, dass unsere Produkte eine QUALITÄTSGARANTIE haben und bieten alle notwendigen Elemente für den VERTRIEB, IMPORT oder GROSSHANDEL, einschließlich des technischen Datenblattes jedes LED-Produkts.

Zusätzliche Bilder:

