

ARTIKEL NR. 3858

LUMiVELA LED-Strassenleuchte Parking 30W 4000K



zur Artikelseite

- Lange Lebensdauer dank AC-Technologie ohne Elektrolytkondensatoren (PF>0,9)
- Integrierter Überspannungsschutz bis 5000V mit voll vergossenem Vorschaltbaustein(HV)
- Pulverlackbeschichtetes Aluminium-Druckgussgehäuse und Edelstahlschrauben (Aufnahme 47mm)
- UV-stabile PMMA Multilinse für gleichmäßige Ausleuchtung
- LM80 zertifizierte SMD-LEDs

| | | | |
|-----------------------------------|-------|--|-----------------------|
| NACHFOLGEARTIKEL | - | ABSTRAHLWINKEL | 150°/65° |
| GEWICHT IN KG | 0.812 | SCHUTZART (IP) | IP65 |
| LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT | 30 | TEMPERATURBEREICH | -40°C bis +45°C |
| VERBRAUCH (KWH/1000H) | 30 | LICHTFARBE | neutralweiß |
| LICHTSTROM NETTO IN LUMEN | 2700 | EINGANGSSPANNUNG | 220-240 V AC |
| | | NUTZLEBENSDAUER | ca. 35.000 h bei 25°C |
| | | FARBTEMPERATUR IN KELVIN | 4000 |
| | | FREQUENZBEREICH IN HERTZ | 50 |
| | | FARBWIEDERGABEINDEX | Ra > 80 |
| | | MASTAUFNAHME | 48 mm |
| | | POWER-FACTOR | 0,9 |
| | | EINSCHALTSTROM IN A | 0 |
| | | IK SCHUTZGRAD | IK08 |
| | | GEHÄUSEFARBE | grau |
| | | ÜBERSPANNUNGSSCHUTZ | bis 5000 V |
| | | MATERIAL DER ABDECKUNG | PMMA |
| | | EINGANGSSPANNUNGSBEREICH | 220-240 V AC |
| | | WERKSTOFF DES GEHÄUSES | Aluminium |
| | | L/B WERT | L70/B50 |
| | | ENABLED LIZENSIERTES PRODUKT | Ja |
| | | EINGANGSSPANNUNGSBEREICH LEUCHTE | 220-240 V AC |
| | | ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE 2019/2015 | nicht erforderlich |
| | | ETIM GRUPPEN-ID | EC000062 |
| | | FARBKONSISTENZ (MCADAM-ELLIPSE) | SDCM6 |
| | | SCHLAGFESTIGKEIT | IK08 |
| ABMESSUNGEN | | | |
| Länge: | 435mm | | |
| Breite: | 169mm | | |
| Höhe: | 58mm | | |

PULSDAUER IN μ S
GARANTIE
BEG FÖRDERUNG

0
2 Jahre
Nein