



Roadlight Stratus

- Einfache Installation und Wartung durch separates Treiberfach
- Flexibler und einstellbarer Mastanschluss (60mm & 76mm) für die seitliche und obere Mastmontage (separat zu bestellen)



Artikeldaten

| Artikelnummer | Artikelbeschreibung | Ersatz für (W) | Watt (W) | Lumen | Lichtausbeute (lm/W) | CCT (K) | Abstrahlwinkel | Gewicht (kg/st) |
|---------------|-----------------------------|----------------|----------|-------|----------------------|---------|----------------|-----------------|
| 705000068800 | LEDRoad-St-P2 Re488-60W-740 | HID 100W | 60 | 9000 | 150 | 4000 | 143° x 70° | 4,30 |

Zubehörteile



705098008300
Pole Adapter-Road-St-P2-60mm



705098008400
Pole Adapter-Road-St-P2-76mm



705098003600
LEDStreetlight Wall-Bracket-60



705098003700
LEDStreetlight Pole-Top-60-Adapter-60



705098003400
LEDStreetlight Pole-Top-76-Adapter-60



705098005500
LEDStreetlight Pole-Top-60-Adapter-2x60

Produkt- und Verpackungsinformationen

| Artikel | | | Verpackung | | | |
|---------------|---|------------|--------------------------|--------------------|---------------|--------------|
| Artikelnummer | Artikelbeschreibung | EU HS Code | Abmessungen (mm) (LxBxH) | Bruttogewicht (kg) | EAN | Stück/Karton |
| 705000068800 | LEDRoad-St-P2 Re488-60W-740 | 94054239 | 545x285x160 | 5,80 | 6941497768919 | 1 |
| 705098003400 | LEDStreetlight Pole-Top-76-Adapter-60 | 94059900 | 223x116x314 | 1,94 | 6941497755100 | 1 |
| 705098003600 | LEDStreetlight Wall-Bracket-60 | 94059900 | 201x78x239 | 1,14 | 6941497755124 | 1 |
| 705098003700 | LEDStreetlight Pole-Top-60-Adapter-60 | 94059900 | 215x97x301 | 1,62 | 6941497755117 | 1 |
| 705098005500 | LEDStreetlight Pole-Top-60-Adapter-2x60 | 94059900 | 505x97x230 | 1,51 | 6941491705491 | 1 |
| 705098008300 | Pole Adapter-Road-St-P2-60mm | 94059900 | 140x94x201 | 0,85 | 6941497769312 | 1 |
| 705098008400 | Pole Adapter-Road-St-P2-76mm | 94059900 | 140x114x213 | 0,90 | 6941497769329 | 1 |

| Technische Daten | |
|--------------------------|--------------------|
| Lebensdauer (L80) | 100.000 h |
| Ein-/aus-Zyklen | 100.000 |
| Farbbeständigkeit (SDCM) | 5 |
| Steuerbar | Ein-Aus |
| Maximaler Neigungswinkel | -15-+15° |
| Farbe | Grau RAL 870-3 |
| CRI | > 70 |
| Schutzart (IP) | IP66 |
| Schlagfestigkeit | IK08 |
| Schutzklasse | II (I auf Anfrage) |
| Risikogruppe (EN 62471) | RG0 |
| Mit Betriebsgerät | Ja |
| Glühdrahtprüfung | 850°C |
| Leistungsfaktor | ≥ 0,9 |
| Überspannung | 10 kV |

| Stromversorgung | |
|------------------|---|
| Frequenz | 50/60 Hz |
| Nennspannung | 220-240 V |
| DC input voltage | Siehe Kataloganhang, Anschlußwerte und Gleichstromlichkeit (DC-fähig) |

| Material | |
|-------------------------|----------------------|
| Werkstoff des Gehäuses | Aluminium |
| Optisches Material | Polycarbonat |
| Kompatibel Mast Ø | 48-76 mm |
| Effektive Windlast | 1300 cm ² |
| Seewasserluft beständig | Ja |

| Anwendungsmöglichkeiten | |
|-------------------------|-----------|
| Betriebstemperatur | -25-+45°C |
| Anwendungstemperatur | +25°C |
| Lagertemperatur | -40-+60°C |

5 JAHRE GARANTIE



ENERGY

OPPLE Lighting
705000068800

A
B
C
D
E
F
G

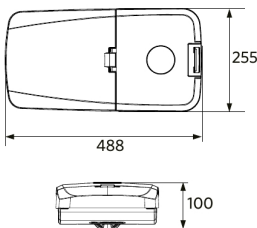
D

80
kWh/1000h

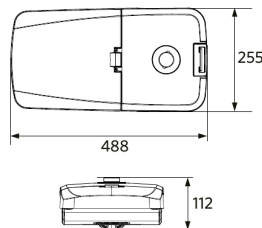
2019/2015

Produktmaße (mm)

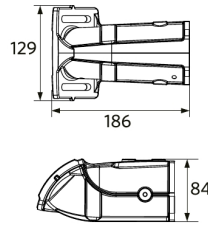
LEDRoad-St-P2 Re488
On-Off & DALI2



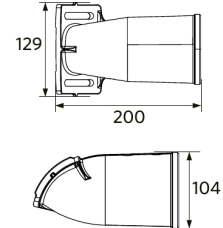
LEDRoad-St-P2 Re488
Zhaga



LEDRoad-St-P2
Pole Adapter-Road-St-P2-60mm



LEDRoad-St-P2
Pole Adapter-Road-St-P2-76mm



Lichttechnische Daten

