



## 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

| Artikel-nummer    | Artikelbeschreibung                 | Ersatz für (W) | Watt (W) | Lumen | Lichtausbeute (lm/W) | CCT (K) | Abstrahlwinkel | Gewicht (kg/st) |
|-------------------|-------------------------------------|----------------|----------|-------|----------------------|---------|----------------|-----------------|
| DALI2, D4i, Zhaga |                                     |                |          |       |                      |         |                |                 |
| 705000096200      | LEDRoad-St-P2 Re488-20W-DALI-730-ZH | HID 50W        | 20       | 3000  | 150                  | 3000    | 143° x 70°     | 4,10            |

## 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               |                    |               |              |
|----------------|---|------------|--------------------------|--------------------|---------------|--------------|
| Artikel-nummer | Artikelbeschreibung                     | EU HS Code | Abmessungen (mm) (LxBxH) | Bruttogewicht (kg) | EAN           | Stück/Karton |
| 705000096200   | LEDRoad-St-P2 Re488-20W-DALI-730-ZH     | 94054239   | 545x285x145              | 5,00               | 6941497780720 | 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                | DALI2              |
| 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,<br>Anschlußwerte und<br>Gleichstromlichkeit<br>(DC-fähig) |

**5** JAHRE  
GARANTIE



## Material

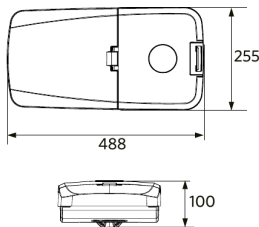
|                         |                      |
|-------------------------|----------------------|
| Werkstoff des Gehäuses  | Aluminium            |
| Optisches Material      | Polycarbonat         |
| Kompatibel Mast Ø       | 48-76 mm             |
| Effektive Windlast      | 1300 cm <sup>2</sup>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

## Anwendungsmöglichkeiten

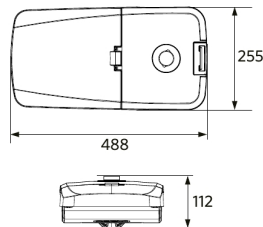
|                      |           |
|----------------------|-----------|
| Betriebstemperatur   | -25-+45°C |
| Anwendungstemperatur | +25°C     |
| Lagertemperatur      | -40-+60°C |

## Produktmaße (mm)

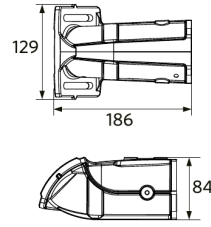
LEDRoad-St-P2 Re488  
On-Off & DALI2



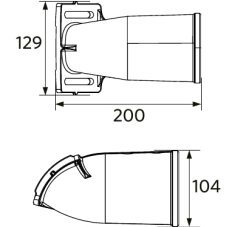
LEDRoad-St-P2 Re488  
Zhaga



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



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



## Lichttechnische Daten

