

ALVA BL 940/170 TR 180° 600 830 DALI AN

Artikelnummer

EL10820762

GTIN

4015120820762



Technische Daten

| ALLGEMEIN | |
|----------------------------------|---|
| Geräteklasse | Pollerleuchte |
| Benutzerschnittstelle | DALI-Bus |
| Fernbedienbar | – |
| Konformität | CE, EAC, RoHS, WEEE |
| EPREL_Adresse_Technische_Doku | ESYLUX An der Strusbek 40, 22926 Ahrensburg |
| Bevollmächtigte Person EPREL | Dr. Marc-Oliver von Maydell - Head of Engineering |
| Garantie | 5 Jahre |
| BEFESTIGUNG | |
| Montageart | Stand |
| Montageort | Boden |
| Anschlussart | Steckklemme |
| Anschließbarer Leiterquerschnitt | 2.5 mm ² |
| Anzahl der Kontakte | 5 |
| GEHÄUSE | |
| Abmessungen | Höhe/Tiefe 940 mm, Ø 170 mm |
| Gewicht | 7830 g |
| Werkstoff | Aluminium, pulverbeschichtet |
| Schutzart | IP65 |
| Zulässige Umgebungstemperatur | -25 °C...+40 °C |
| Relative Luftfeuchte | 5 - 95 %, nicht kondensierend |
| Schlagfestigkeit | IK10 |
| Farbe | graphitgrau, ähnlich RAL 7024 |

| | | | | | | |
|---------------|------------|------|------|--|------|--|
| 230 V ~ | 16 W | | IP65 | | IK10 | |
| LED 3000 K | CRI >80 | DALI | | | | |

Produktbeschreibung

- LED DALI-Pollerleuchte aus hochwertigem Aluminium
- Schmutzabweisend durch Pulverbeschichtung mit Lotuseffekt
- EVG (DALI) integriert, Installation ohne weiteres Zubehör
- Hochwertiges Gehäuse, Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet anthrazit, ähnlich RAL 7024
- Farbtemperatur 3000 K

Bietet besondere Produktfunktionen wie:

- Seeluftgeschützt

ELEKTRISCHE AUSFÜHRUNG

| | |
|------------------|----------------------------|
| Steuerungssystem | DALI |
| Schutzklasse | I |
| Nennspannung | 200 – 240 V ~ / 50 – 60 Hz |
| Einschaltstrom | 12 A / 57 µs |
| Ableitstrom | 0,31 mA |
| Stromaufnahme | 70 mA |

LICHT

| | |
|------------------------------|-------------|
| Diffusor | transparent |
| Lichtaustritt | direkt |
| Ausstrahlungswinkel | 159 ° |
| Flickerfaktor | <3 % |
| Bemessungsleistung P | 17 W |
| Lichtstrom | 760 lm |
| Lichtausbeute | 44 lm/W |
| Farbtemperatur | 3100 K |
| Farbwiedergabeindex Ra | > 80 |
| Farbtoleranz | 2 SDCM |
| Color Quality Scale | 80 |
| Lebensdauer L70B10 bei 25 °C | 105000 h |
| Lebensdauer L70B50 bei 25 °C | 110000 h |
| Lebensdauer L80B10 bei 25 °C | 65000 h |
| Lebensdauer L80B50 bei 25 °C | 70000 h |
| Lebensdauer L90B10 bei 25 °C | 35000 h |
| Lebensdauer L90B50 bei 25 °C | 35000 h |
| Photobiologische Sicherheit | RG0 |

ALVA BL 940/170 TR 180° 600 830 DALI AN

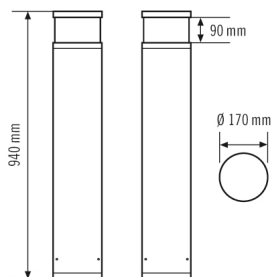
Artikelnummer

EL10820762

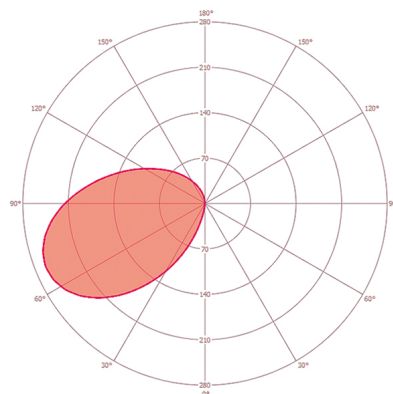
GTIN

4015120820762

Maßzeichnung



Lichtverteilung



Ausführliche Produktbeschreibung

- LED DALI-Pollerleuchte aus hochwertigem Aluminium
- Schmutzabweisend durch Pulverbeschichtung mit Lotuseffekt
- Leuchtkopf: glasklar mit blendfreiem Lichtaustritt
- Lichtaustritt: 180°
- EVG (DALI) integriert, Installation ohne weiteres Zubehör
- DALI-Schnittstelle für 2-polige DALI-Steuerleitung
- Hochwertiges Gehäuse, Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet anthrazit, ähnlich RAL 7024
- Montageart: Montageplatte zum Aufschrauben auf ein Fundament, optional über Bodenanker (Zubehör)
- Farbtemperatur 3000 K