

ALVA UDL TR 28° 900 830 AN

El.nr.

31 140 40

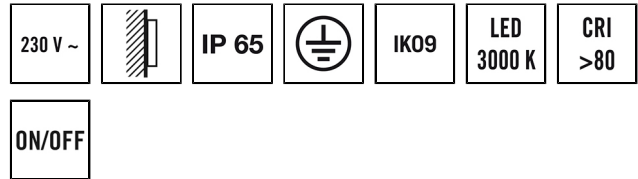
GTIN nr.

4015120830044



Tekniske data

| GENERELT | |
|----------------------------------|--|
| Apparatkategorier | Up-/Downlight |
| Fjernstyrt | – |
| Samsvar | CE-merket, EAC, RoHS, WEEE |
| EPREL_Adresse_Technische_Doku | ESYLUX An der Strusbek 40, 22926 Ahrensburg |
| Bevollmäktigte Person EPREL | Dr. Marc-Oliver von Maydell - Head of Engineering |
| Garanti | 5 år |
| FASTGJØRING | |
| Monteringstype | Utenpåliggende |
| Monteringssted | Vegg |
| Tilkoblingstype | Innstikksklemme |
| Tilkoblingsbart ledertverrsnitt | 1,50 – 2,50 mm ² |
| Antall kontakter | 3 |
| KABINETT | |
| Mål | lengde 176 mm x Bredde 100 mm x Høyde/ dybde 160 mm |
| Vekt | 1567 g |
| Material | aluminium, pulverlakkert |
| Kapslingsgrad | IP65 |
| Omgivelsestemperatur | -25 °C...+40 °C |
| Slagfasthet | IK09 |
| Farge | grafittgrå, tilsvarende RAL 7024 |
| Glødetrødtst iht. IEC 60695-2-10 | 650 °C |



Produktbeskrivelse

- LED Up/Down-lampe av aluminium i høy kvalitet
- Smussavvisende takket være pulverbelegg med lotuseffekt
- Strålingsvinkel: 2 x 28°

Tilbyr spesielle produktfunksjoner som:

- Tåler saltholdig sjøluft

| ELEKTRISK UTFØRELSE | |
|---|-------------------|
| Styringssystem | ON/OFF |
| Kapslingsklasse | I |
| Merkespenning | 230 V ~ / 50 Hz |
| Innkoblingsstrøm | 6 A / 369 µs |
| Lekkasjestrøm | 0,017 mA |
| Strømforbruk | 70 mA |
| LYS | |
| Diffusor | transparent |
| Lysutstråling | direkte/indirekte |
| Strålingsvinkel | 28 ° |
| Flimrefaktor | <10 % |
| Nominell effekt P | 10 W |
| Lysstrøm | 1100 lm |
| Lyseffekt | 110 lm/W |
| Fargetemperatur | 3000 K |
| Fargegjengivelsesindeks Ra | > 80 |
| Fargetoleranse | 5 SDCM |
| Color Quality Scale (fargekvalitetsskala) | 80 |
| Levetid L70B10 ved 25 °C | 125000 h |
| Levetid L70B50 ved 25 °C | 225000 h |
| Levetid L80B10 ved 25 °C | 80000 h |
| Levetid L80B50 ved 25 °C | 140000 h |
| Levetid L90B10 ved 25 °C | 40000 h |
| Levetid L90B50 ved 25 °C | 70000 h |

ALVA UDL TR 28° 900 830 AN

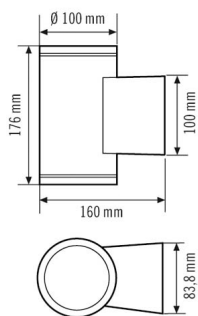
El.nr.

GTIN nr.

31 140 40

4015120830044

Målskisse



Lysfordeling

