

trackVISION 75 DALI 4 - DALI 4 Schienenstrahler dreh-schwenkbar silber 13W 30° 2700K CRI92 AG41601.01.90.71



STAMMDATEN

| | |
|---------------------|-----------------------|
| Artikel-Typ | Produkt |
| GTIN | 4062029260311 |
| Type / Modell | trackVISION 75 DALI 4 |
| Einheit Inhalt | Stück |
| Einheit Bestellung | Stück |
| Inhaltsmenge | 1 Stück |
| Preisbezugsmenge | 1 |
| Mindestbestellmenge | 1 Stück |
| Bestellschritt | 1 Stück |
| Ursprungsland | de |
| Zolltarifnummer | 94051190 |

LOGISTISCHE DATEN (INKL. GRUNDVERPACKUNG)

| | |
|---------|---------|
| Gewicht | 0.46 kg |
|---------|---------|

MERKMALE

ETIM 9.0: Downlight/Strahler/Flutlicht (EC001744)

| | |
|---|------------------------|
| Geeignet für Wandmontage | Nein |
| Austauschbares Betriebsgerät | Ja |
| Dimmung DALI-2 | Nein |
| Lichtstromerhalt bei mittl. Nutzungsdauer 50.000 h bei 25 °C Umgebungstemp. | 90 % |
| Ausfallrate bei mittl. Nutzungsdauer von 50.000 h bei 25 °C Umgebungstemp. (tq) | 10 % |
| Konstant-Lichtstrom-Regelung | Ja |
| Farbtemperatur einstellbar | nein |
| Lichtstrom einstellbar | nein |
| Ausstrahlungswinkel einstellbar | nein |
| IFTTT-Unterstützung verfügbar | Nein |
| Kompatibel mit Apple HomeKit | Nein |
| Kompatibel mit Google Assistant | Nein |
| Kompatibel mit Amazon Alexa | Nein |
| Geeignet für Traversenmontage | Nein |
| Geeignet für Podest-/Bodenmontage | Nein |
| Geeignet für Stromschienenmontage | Ja |
| Geeignet für Klemmmontage | Nein |
| Geeignet für Seilsystem | Nein |
| Verstellbarkeit | drehbar und schwenkbar |
| Leuchtmittel | LED austauschbar |
| Geeignet für Anzahl der Lichtquellen | 1 |
| Fassung | ohne |
| Werkstoff des Gehäuses | Aluminium |
| Oberflächenschutz | pulverbeschichtet |
| Gehäusefarbe | Silber |
| Werkstoff der Abdeckung | Glas transparent |
| Oberfläche gebürstet | Nein |

| | |
|---|-------------------------------------|
| Spannungsart | AC |
| Nennspannung | 220 - 240 V |
| Betriebsgerät | LED-Betriebsgerät stromgesteuert |
| Ohne Dimmfunktion | Nein |
| Reflektor | matt |
| Lichtverteiler | Reflektor |
| Lichtverteilung | symmetrisch |
| Ausstrahlungswinkel | mediumstrahlend 21-40° |
| Schutzart (IP) | IP20 |
| Schutzklasse | I |
| Max. Systemleistung | 13,00 W |
| Lichtfarbe | weiß |
| Farbtemperatur | 2.700,00 - 2.700,00 K |
| Farbwiedergabeindex CRI | 90-100 |
| Leistungsfaktor | 0,95 |
| Breite | 178,00 mm |
| Höhe/Tiefe | 132,00 mm |
| Außendurchmesser | 80 mm |
| Art der Verdrahtung | Abschluss |
| Leiterquerschnitt | 0,50 mm ² |
| Anschlussart | sonstige |
| Leuchtenlichtausbeute | 133 lm/W |
| Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-11 | ohne |
| Photobiologische Sicherheit nach EN 62471 | RG1 |
| Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse) | SDCM2 |
| Reflektorfarbe | Silber |

BILDER

