

trackVISION 75 DALI 4 - DALI 4 Schienenstrahler dreh-schwenkbar schwarz 19W 30° 3000K CRI92 AG41605.02.91.71



## STAMMDATEN

|                     |                       |
|---------------------|-----------------------|
| Artikel-Typ         | Produkt               |
| GTIN                | 4062029260830         |
| 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  | schwarz                |
| Werkstoff der Abdeckung   | Glas transparent       |
| Oberfläche gebürstet  | Nein                   |

|   |                                     |
|---|-------------------------------------|
| Spannungsart                              | AC                                  |
| Nennspannung                              | 220 - 240 V                         |
| Betriebsgerät                             | LED-Betriebsgerät<br>stromgesteuert |
| Ohne Dimmfunktion                         | Nein                                |
| Reflektor                                 | matt                                |
| Lichtverteiler                            | Reflektor                           |
| Lichtverteilung                           | symmetrisch                         |
| Ausstrahlungswinkel                       | mediumstrahlend 21-40°              |
| Schutzart (IP)                            | IP20                                |
| Schutzklasse                              | I                                   |
| Max. Systemleistung                       | 19,00 W                             |
| Lichtfarbe                                | weiß                                |
| Farbtemperatur                            | 3.000,00 - 3.000,00 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 <sup>2</sup>                |
| Anschlussart                              | sonstige                            |
| Leuchtenlichtausbeute                     | 134 lm/W                            |
| Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-11      | ohne                                |
| Photobiologische Sicherheit nach EN 62471 | RG1                                 |
| Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)           | SDCM2                               |
| Reflektorfarbe                            | Silber                              |

## BILDER

