

LK-LED 060.1040.R07.090/DALI



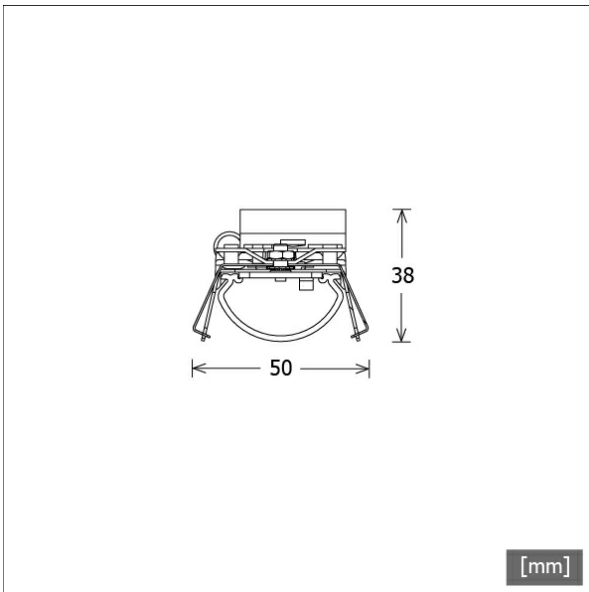
Beschreibung

- Lichteinsatz mit integrierten LED-Lichtstreifen für Lichtkanal 060 Curved Profil LKDI-P 060.R07.090 OAG
- bestehend aus einem linearen Lichteinsatz (Länge = 705 mm) und Radial-Kollimatoren zur Lichtlenkung von linearem Licht durch eine Kurve (Radius: 692 mm, Winkel: 90°)
- keine UV- und Wärmestrahlung
- Reflektoren der linearen Lichteinsätze aus weiß lackiertem Aluminiumblech
- Radial-Kollimatoren aus Polycarbonat
- inklusive Leitung-Set zur Durchverdrahtung
- inklusive Lichtlenkungsfolie Curved "opal diffus", lineare Lichteinsätze mit gewölbten PMMA-Diffusoren für homogene Lichtverteilung
- werkzeugloses Einrasten in Lichtkanal-Profil
- 5-polige Anschlussklemme, konfektioniert für Durchgangsverdrahtung
- Betriebsgerät (LED-Konverter DALI, dimmbar) integriert

Hinweise

Die thermische Längenausdehnung des Aluminiumprofils beträgt bei $dT = 10$ Kelvin 0.3 mm pro Meter.

| Farbe | Artikelnummer | EAN |
|-------|---------------|---------------|
| | 660010 | 4043544792051 |



Standardoptionen



Sonderoptionen



Lichttechnik / Normen

| | |
|----------------------------|---|
| Leuchtmittel | LED linear / CRI 80 / 4000 K |
| EPREL Lichtquellen | 833892 |
| Lebensdauer | L90 B50 50.000 h L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h |
| Systemleistung | 33.0 W |
| Leuchten-Lichtstrom | 4280 lm |
| Systemeffizienz | 130.76 lm/W |
| Moduleffizienz | 190.00 lm/W |
| UGR Klasse | ≤25 |
| Versorgungsspannung | 220 - 240 V / 50 - 60 Hz |
| Schutzklasse | I |

Abmessungen / Gewichte

| | |
|----------------------|---------|
| Länge | 1839 mm |
| Breite | 50 mm |
| Höhe | 38 mm |
| Nettogewicht | 1.02 kg |
| Bruttogewicht | 1.12 kg |

