LK-LED 060.1130.R05.090/DALI



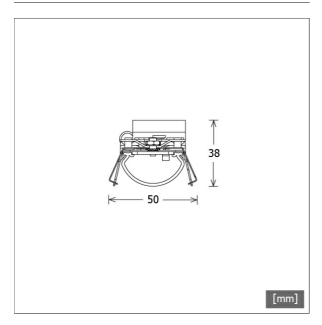


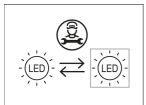


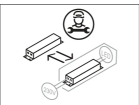




Farbe	Artikelnummer	EAN
	660013	4043544792075







Beschreibung

- Lichteinsatz mit integrierten LED-Lichtstreifen für Lichtkanal 060 Curved Profil LKDI-P 060.R05.090 OAG
- bestehend aus einem linearen Lichteinsatz (Länge = 705 mm) und Radial-Kollimatoren zur Lichtlenkung von linearem Licht durch eine Kurve (Radius: 513 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 $0.3\,\mathrm{mm}$ pro Meter.

Standardoptionen



Sonderoptionen









Lichttechnik / Normen

Leuchtmittel LED linear / CRI 80 / 3000 K

EPREL Lichtquellen 833889

L90 B50 50.000 h
Lebensdauer L80 B50 100.000 h
L80 B20 50.000 h

Systemleistung45.3 WLeuchten-Lichtstrom5250 lmSystemeffizienz127.76 lm/WModuleffizienz181.52 lm/WUGR Klasse≤25

Versorgungsspannung 220 - 240 V / 50 - 60 Hz

Schutzklasse

Abmessungen / Gewichte

 Länge
 1558 mm

 Breite
 50 mm

 Höhe
 38 mm

 Nettogewicht
 0.94 kg

 Bruttogewicht
 1.04 kg