

LK-LED 060.1140.R07.090/DALI



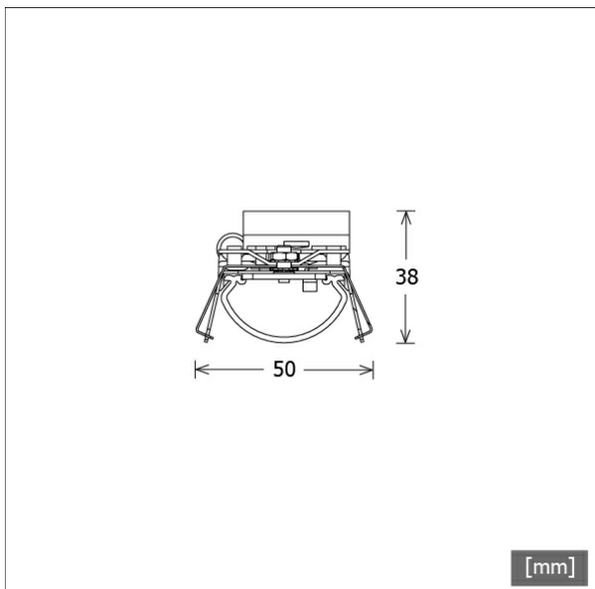
Descrizione

- modulo luce con strisce LED integrate per profilo Lichtkanal 060 Curved LKDI-C 060.R07.090 OAG
- costituito da un modulo luce lineare (lunghezza = 705 mm) e da collimatori radiali per dirigere la luce lineare attraverso una curva (raggio: 692 mm, angolo: 90°)
- assenza di radiazioni termiche e UV
- riflettori dei moduli luce lineari in alluminio verniciato bianco
- collimatori radiali in policarbonato
- kit di cablaggio passante incluso
- lamina di luce curva "opale diffusa" inclusa, moduli luce lineari con diffusori curvi in PMMA per una diffusione omogenea della luce
- innesto nel profilo Lichtkanal senza attrezzi
- morsetto a 5 poli, preassemblato per cablaggio passante
- alimentatore (convertitore LED DALI, dimmerabile) integrato

Note

La dilatazione termica lineare del profilo di alluminio a $dT = 10$ Kelvin è di 0,3 mm al metro.

Colori	Articolo n.	EAN
	660016	4043544792105



Opzioni standard



Opzioni speciali



Dati illuminotecnici / Norme

Lampade	LED linear / CRI 80 / 4000 K
EPREL fonti luminose	833892 833900
Durata	L90 B50 50.000 h
	L80 B50 100.000 h
	L80 B20 50.000 h
Prestazioni sistema	53.6 W
Flusso luminoso apparecchio	6470 lm
Efficienza sistema	133.61 lm/W
Efficienza del modulo	189.25 lm/W
UGR classe	≤25
Tensione di alimentazione	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Classe di protezione	I

Dimensioni / pesi

Lunghezza	1839 mm
Larghezza	50 mm
Altezza	38 mm
Peso netto	1.02 kg
Peso lordo	1.12 kg

