

LK-LED 060.1130.R07.090/DALI



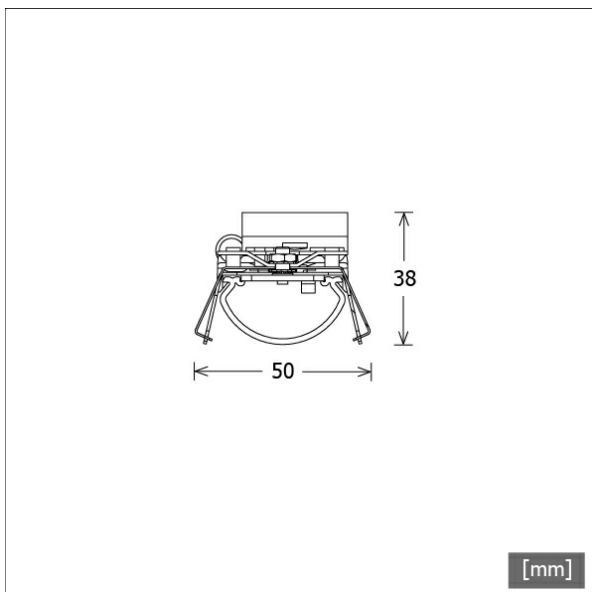
Descrizione

- 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 |
|--------|-------------|---------------|
| | 660018 | 4043544792129 |



Opzioni standard



Opzioni speciali



Dati illuminotecnici / Norme

| | |
|-----------------------------|------------------------------|
| Lampade | LED linear / CRI 80 / 3000 K |
| EPREL fonti luminose | 833889 |
| Durata | L90 B50 50.000 h |
| | L80 B50 100.000 h |
| | L80 B20 50.000 h |
| Prestazioni sistema | 53.6 W |
| Flusso luminoso apparecchio | 6200 lm |
| Efficienza sistema | 127.91 lm/W |
| Efficienza del modulo | 181.52 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 |

