

LK-LED 060.1030.R05.090/DALI



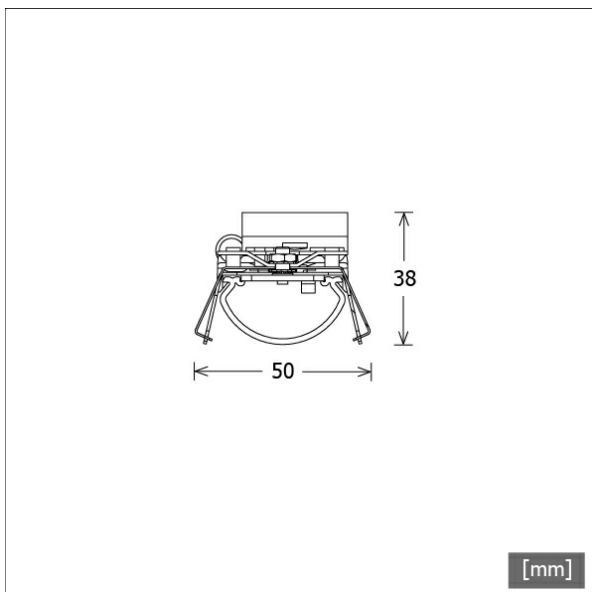
Description

- module lumière en avec bandes lumineuses LED intégrées pour profilé Lichtkanal Curved 060 code LKDI-P 060.R05.090 OAG
- composé d'un module lumière linéaire (longueur = 705 mm) et de collimateurs radiaux pour diriger la lumière linéaire à travers une courbe (rayon : 513 mm, angle : 90°)
- absence de radiations thermiques et UV
- réflecteurs des inserts lumineux linéaires en aluminium peint en blanc
- collimateurs radiaux en polycarbonate
- kit de câblage compris
- lamelle courbe de contrôle de la lumière « opale diffuse » comprise, modules lumière linéaire avec diffuseurs courbes en PMMA pour une distribution uniforme de la lumière.
- raccordement au profil Lichtkanal sans outils
- borne à 5 pôles préassemblées, pour câblage passant
- ballast (convertisseur LED DALI, gradable) intégré

Observations

La dilatation thermique linéaire du profil en aluminium à $\Delta T = 10$ Kelvins est de 0,3 mm au mètre.

| Coloris | Réf. article | EAN |
|---------|--------------|---------------|
| | 660006 | 4043544792013 |



Options standard



Options spéciales



Données d'éclairage / Normes

| | |
|-------------------------------------|------------------------------|
| Lampes | LED linear / CRI 80 / 3000 K |
| EPREL sources de lumière | 833889 |
| Durée de vie | L90 B50 50.000 h |
| | L80 B50 100.000 h |
| | L80 B20 50.000 h |
| Puissance du système | 27,9 W |
| Flux lumineux des luminaires | 3470 lm |
| Rendement du système | 125.13 lm/W |
| Rendement du module | 181.52 lm/W |
| UGR classe | ≤25 |
| Tension d'alimentation | 220 - 240 V / 50 - 60 Hz |
| Classe de protection | I |

Dimensions / Poids

| | |
|-------------------|---------|
| Longueur | 1558 mm |
| Largeur | 50 mm |
| Hauteur | 38 mm |
| Poids net | 0.94 kg |
| Poids brut | 1.04 kg |

