

LK-LED 060.1030.R07.090/DALI



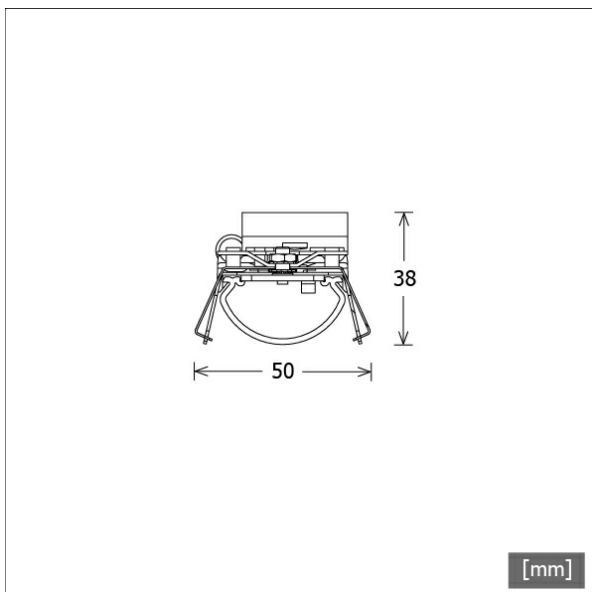
Description

- module lumière en avec bandes lumineuses LED intégrées pour profilé Lichtkanal Curved 060 code LKDI-P 060.R07.090 OAG
- composé d'un module lumière linéaire (longueur = 705 mm) et de collimateurs radiaux pour diriger la lumière linéaire à travers une courbe (rayon : 692 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
	660007	4043544792020



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	33,0 W
Flux lumineux des luminaires	4100 lm
Rendement du système	125.24 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	1839 mm
Largeur	50 mm
Hauteur	38 mm
Poids net	1.02 kg
Poids brut	1.12 kg

