

# LK-LED 060.1140.R07.090/DALI



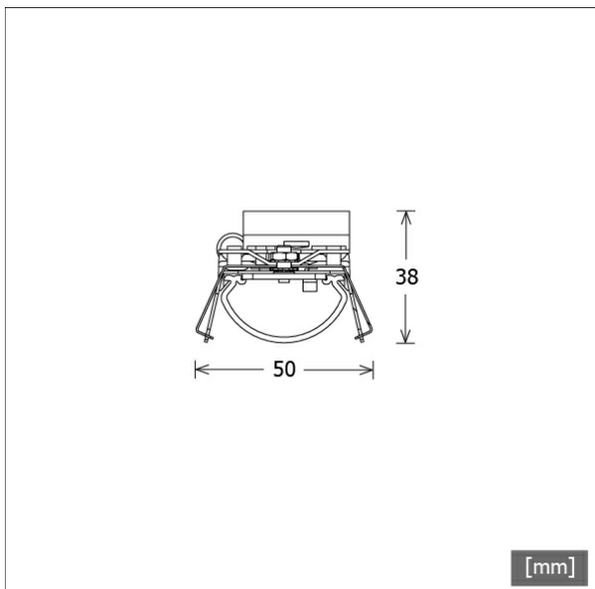
## Description

- 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 dT = 10 Kelvins est de 0,3 mm au mètre.

Coloris	Réf. article	EAN
	660016	4043544792105



## Options standard



## Options spéciales



## Données d'éclairage / Normes

<b>Lampes</b>	LED linear / CRI 80 / 4000 K
<b>EPREL sources de lumière</b>	833892 833900
<b>Durée de vie</b>	L90 B50 50.000 h
	L80 B50 100.000 h
	L80 B20 50.000 h
<b>Puissance du système</b>	53.6 W
<b>Flux lumineux des luminaires</b>	6470 lm
<b>Rendement du système</b>	133.61 lm/W
<b>Rendement du module</b>	189.25 lm/W
<b>UGR classe</b>	≤25
<b>Tension d'alimentation</b>	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
<b>Classe de protection</b>	I

## Dimensions / Poids

<b>Longueur</b>	1839 mm
<b>Largeur</b>	50 mm
<b>Hauteur</b>	38 mm
<b>Poids net</b>	1.02 kg
<b>Poids brut</b>	1.12 kg

