

LK-L 060.10830.0845.U19/DALI



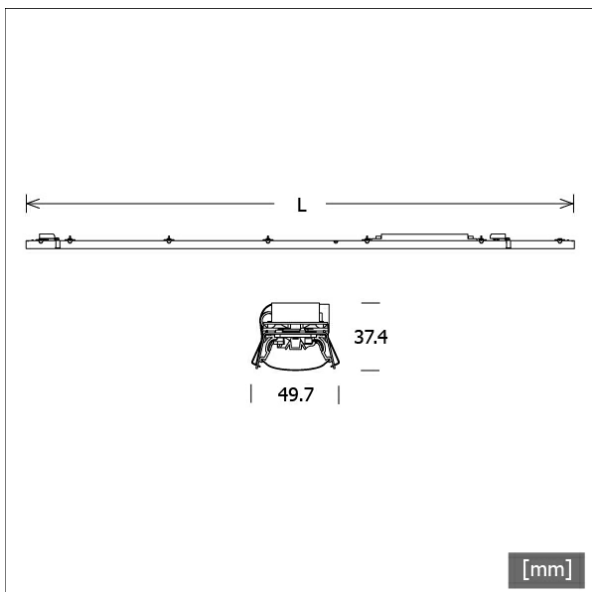
Description

- insert lumineux à bandes LED intégrées pour éclairage de lieux de travail sans éblouissement (UGR < 19)
- réflecteur en tôle d'aluminium peinte en blanc signalisation
- collimateurs antireflets en polycarbonate
- absence de radiations thermiques et UV
- possibilité de réaliser des bandes de toutes les longueurs
- kit de câbles inclus (à 5 pôles)
- lamelle en PMMA mat pour une diffusion homogène de la lumière
- raccordement au profil Lichtkanal sans outils avec ressorts de montage
- borne à 5 pôles préassemblées, pour câblage passant
- ballast (convertisseur LED DALI, gradable) intégré

Observations

À n'utiliser qu'en association avec les lamelles d'orientation de la lumière nanoOptix « faisceau profond » (STRL-LK060-Z 690.DB), « batwing/faisceau large » (STRL-LK060-Z 690.BW-WB) et « wallwasher » (STRL-LK060-Z 690.WW). La dilatation thermique linéaire du profil en aluminium à dT = 10 Kelvins est de 0,3 mm au mètre.

Coloris	Réf. article	EAN
	667937	4043544795847



Options standard



Données d'éclairage / Normes

Lampes	LED linear / CRI 80 / 3000 K
Durée de vie	L90 B50 50.000 h L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h
Puissance du système	9.1 W
Flux lumineux des luminaires	max. 1340 lm
Rendement du système	147.25 lm/W
Rendement du module	193.00 lm/W
UGR classe	≤19
Tension d'alimentation	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Classe de protection	I

Dimensions / Poids

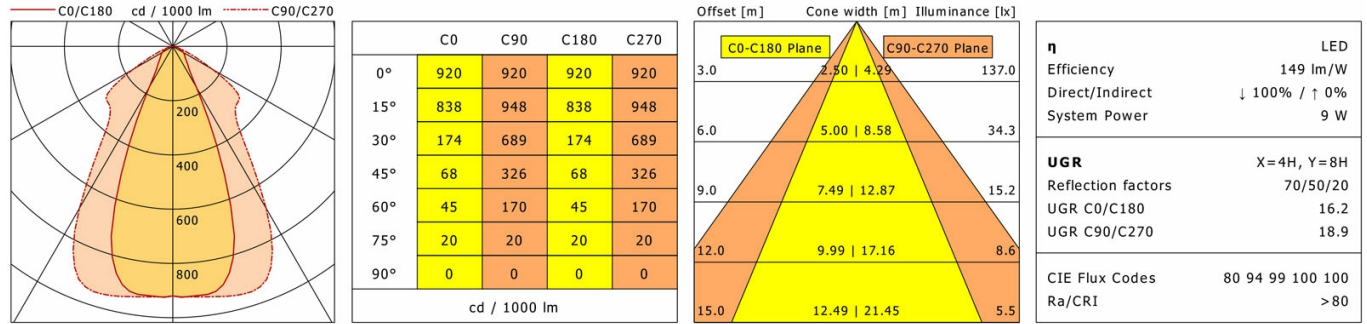
Longueur	845 mm
Largeur	50 mm
Hauteur	37 mm
Poids net	0.76 kg
Poids brut	0.79 kg



LK-L 060.10830.0845.U19/DALI

LK-L 060.10830.0845.U19/DALI

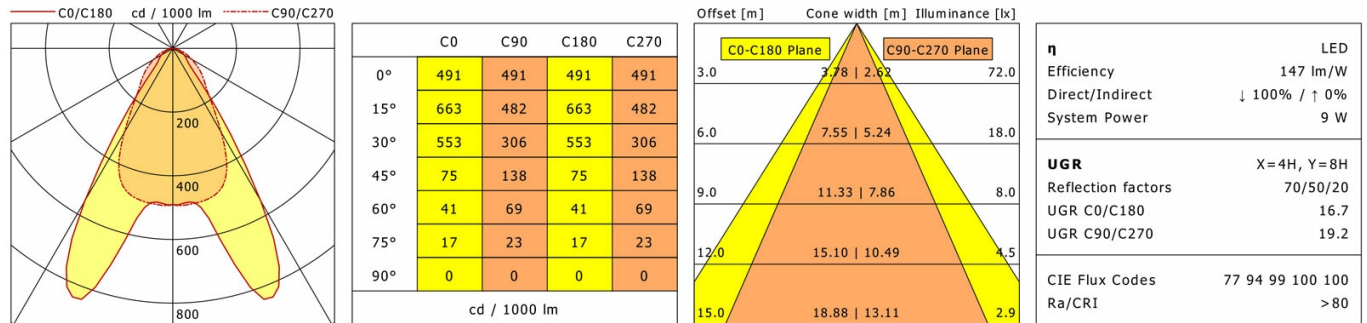
Lichtkanal 060 | Light-Insert (Deep Beam nanoOptix, 1xLED 9W 830/3000K 1340lm)



LTS

LK-L 060.10830.0845.U19/DALI

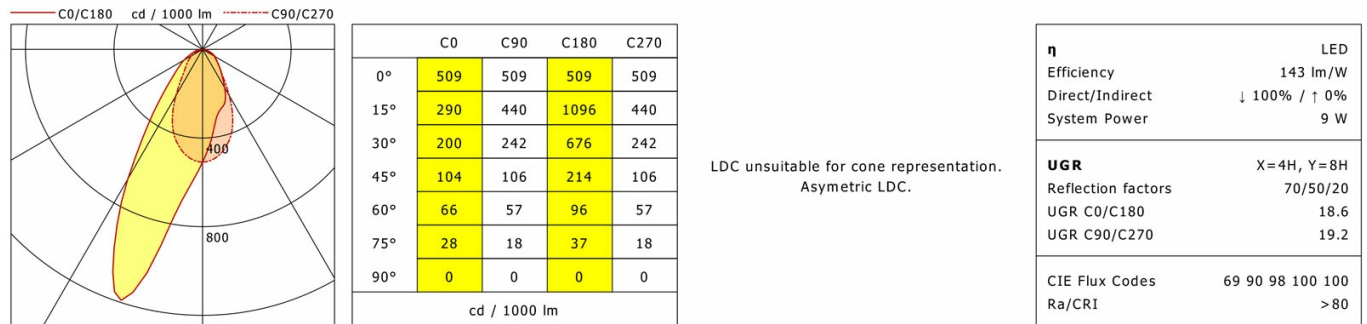
Lichtkanal 060 | Light-Insert (Batwing/Wide Beam nanoOptix, 1xLED 9W 830/3000K 1320lm)



LTS

LK-L 060.10830.0845.U19/DALI

Lichtkanal 060 | Light-Insert (Wallwasher nanoOptix, 1xLED 9W 830/3000K 1290lm)



LTS