Eco Janus - DIM.

Code: 22063291-00





Downlights, en acier, orientables, de petite taille.



		INFORMATIONS GÉNÉRALES
Article	Eco Janus - DII	М.
Code	22063291-00	
		DIMENSIONS ET POIDS
Hauteur (mm)	125 mm	
Diamètre (Ø) (mm)	80 mm	
Poids (Kg)	0.2 kg	
		INSTALLATION
Trou d'encastrement min. (mm)	68 mm	
Trou d'encastrement max. (mm)	78 mm	
		CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES ET CONTRÔLES
Type de tension	AC	
Tension min. (V)	220 V	
Tension max. (V)	240 V	
Fréquence min. (Hz)	50 Hz	
Fréquence max. (Hz)	60 Hz	
Fréquence (Hz)	50 Hz	
Sigle alimentation	CLD-D-IGBT	
Facteur de puissance	≥0.8	
Classe d'isolation	Classe II	

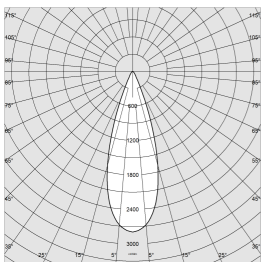


Contrôle et réglage

Aucun

Eco Janus - DIM.

Code: 22063291-00



		CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES
Maintien du flux lumineux LED	25000 hr, L 70, B 50	
Ouverture du faisceau	38 °	
Efficacité lumineuse (lm/W)	94 lm/W	
ССТ	3000 K	
Puissance absorbée (totale) (W)	7 W	
Flux lumineux (sortant) (lm)	655 lm	
CRI	80	
Source lumineuse	LED SMD	

CARACTERISTIQUES MECANIQUES

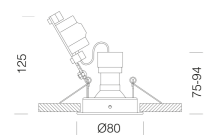
DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES

Résistance aux chocs mécaniques (IK)	IK04
IP	20





Code: 22063291-00 MATÉRIAUX ET COULEURS



Corps	tôle d'acier.
Dissipateur	intégré.
Peinture	phase de prétraitement superficiel du métal, couche de peinture poudre polyester résistante à la corrosion et au brouillard salin, stabilisée aux rayons UV.
Couleur	Or
Matériel	-étrier en acier sur lequel est positionné le bornier. -Avec ressorts pour encastrement
	NORMEO ET COMEORMETÉ

NORMES ET CONFORMITÉ

Classe de sécurité photobiologique	RG0
Marquages et essais	CE
Normes de référence	NF EN 60598-1. Degré de protection selon la norme NF EN 60529.
Étiquette-énergie	F

GARANTIE

Garantie après-vente 3 yr

TÉLÉCHARGEMENT

MONTAGES

InstructionsMontage ECO JANUS DEIMOS rev5.pdf

DESSINS

DessinTechnique ecojanus.dxf



