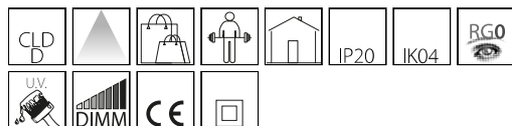


Eco Janus - DIM.

Code: 22063271-00

INFORMATIONS GÉNÉRALES



Article	Eco Janus - DIM.
Code	22063271-00

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



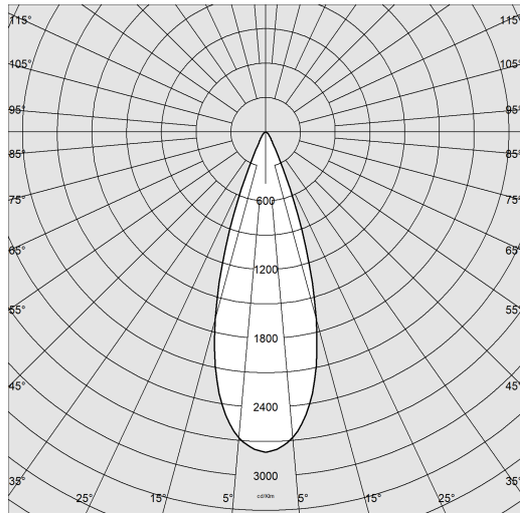
Downlights, en acier, orientables, de petite taille.



Eco Janus - DIM.

Code: 22063271-00

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES



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

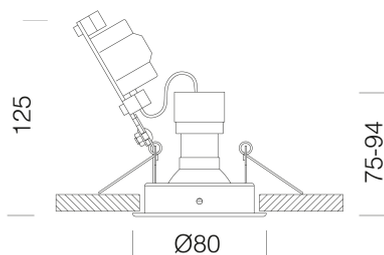
CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Résistance aux chocs mécaniques (IK)	IK04
IP	20



Eco Janus - DIM.

Code: 22063271-00



TÉLÉCHARGEMENT

MONTAGES

InstructionsMontage ECO JANUS DEIMOS
rev5.pdf

DESSINS

DessinTechnique ecojanus.dxf



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	Argent
Matériel	-étrier en acier sur lequel est positionné le bornier. -Avec ressorts pour encastrement

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
----------------------	------