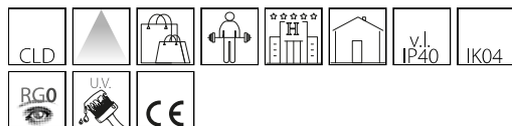


# Eco Janus

Code: 22068175-00

## INFORMATIONS GÉNÉRALES



Article	Eco Janus
Code	22068175-00

## DIMENSIONS ET POIDS

Hauteur (mm)	125 mm
Diamètre (Ø) (mm)	80 mm
Poids (Kg)	0.118 kg

## INSTALLATION

Trou d'encastrement min. (mm)	68 mm
Trou d'encastrement max. (mm)	78 mm

## CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES ET CONTRÔLES

Tension (V)	230 V
Fréquence (Hz)	50 Hz
Alimentation	CLD
Facteur de puissance	≥0.8
Classe d'isolation	Classe II
Contrôle et réglage	Aucun



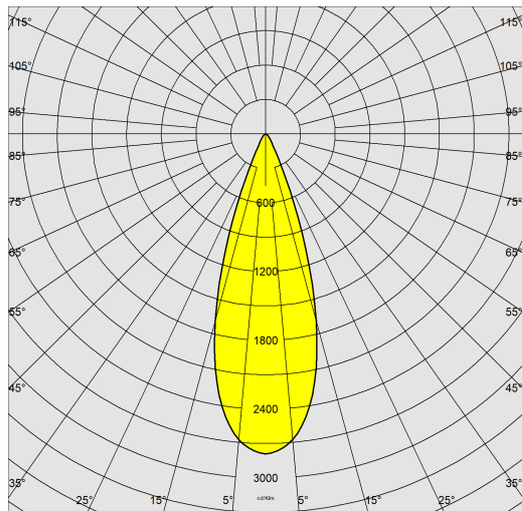
Downlights, en acier, orientables, de petite taille.



# Eco Janus

Code: 22068175-00

## DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES



Source lumineuse	LED SMD
CRI	80
Flux lumineux (sortant) (lm)	800 lm
Puissance absorbée (totale) (W)	9 W
CCT	3000 K
Efficacité lumineuse (lm/W)	89 lm/W
Angle faisceaux lumineux (°)	38 °
Maintien du flux lumineux LED	25000 hr, L 70, B 50

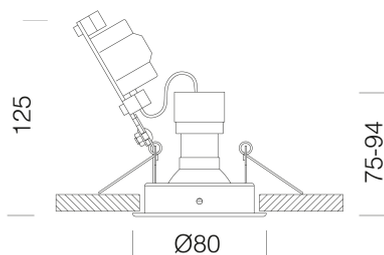
## CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Résistance aux chocs mécaniques (IK)	IK04
IP (vl)	40



## Eco Janus

Code: 22068175-00



### TÉLÉCHARGEMENT

#### MONTAGES

InstructionsMontage ECO JANUS DEIMOS  
rev5.pdf

#### DESSINS

DessinTechnique ecojanus.dxf



### MATÉRIAUX ET COULEURS

Corps	tôle d'acier.
Dissipateur	intégré.
Peinture	peinture acrylique au pistolet à base d'eau, résistante à l'humidité et stabilisée aux rayons UV. Les versions chromées et polies subissent un autre traitement de galvanisation.
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.

### GARANTIE

Garantie après-vente	3 yr
----------------------	------