

Sirio

Code: 22068715-00

INFORMATIONS GÉNÉRALES



Article	Sirio
Code	22068715-00

DIMENSIONS ET POIDS

Hauteur (mm)	112 mm
Diamètre (Ø) (mm)	90 mm
Poids (Kg)	0.184 kg

INSTALLATION

Trou d'encastrement min. (mm)	70 mm
Trou d'encastrement max. (mm)	88 mm

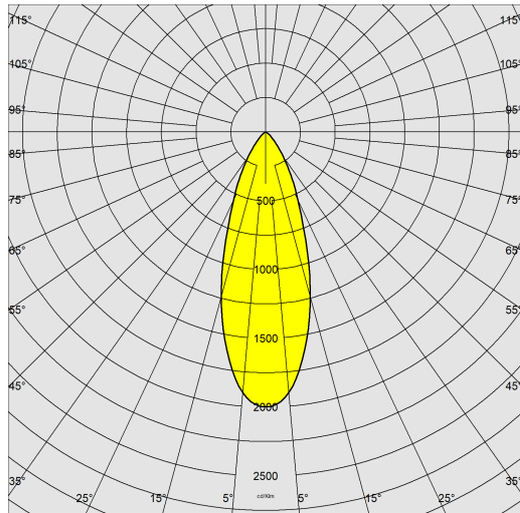
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES ET CONTRÔLES

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



Sirio

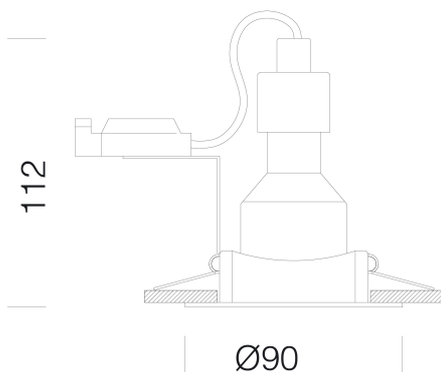




Source lumineuse	LED SMD
CRI	80
Flux lumineux (sortant) (lm)	800 lm
Puissance absorbée (totale) (W)	9 W
CCT	3000 K
Efficacité lumineuse (lm/W)	89 lm/W
Angle faisceaux lumineux (°)	38 °
Maintien du flux lumineux LED	25000 hr, L 70, B 50

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Résistance aux chocs mécaniques (IK)	IK04
IP	20



Corps	aluminium moulé sous pression avec ressorts pour encastrement.
Dissipateur	intégré.
Peinture	peinture acrylique au pistolet à base d'eau, résistante à l'humidité et stabilisée aux rayons UV. Les versions chromées et en laiton poli subissent un autre traitement de galvanisation.
Couleur	Blanc
Matériel	ressorts de fixation au faux-plafond en fil d'acier galvanisé.

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	2 yr
----------------------	------

TÉLÉCHARGEMENT

MONTAGES

[InstructionsMontage SIRIO rev3 0422.pdf](#)

DESSINS

[DessinTechnique kosmos.dxf](#)

