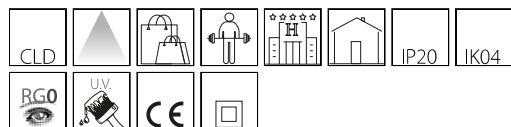


Swing Big

Code: 22089412-00



Swing Big



INFORMATIONS GÉNÉRALES

Article	Swing Big
Code	22089412-00

DIMENSIONS ET POIDS

Hauteur (mm)	44 mm
Diamètre (Ø) (mm)	145 mm
Poids (Kg)	0.562 kg

INSTALLATION

Trou d'encastrement min. (mm)	132 mm
Trou d'encastrement max. (mm)	140 mm

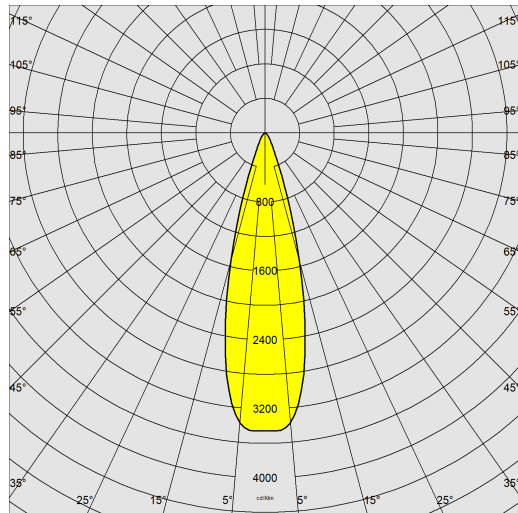
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES ET CONTRÔLES

Tension (V)	230 V
Fréquence (Hz)	50 Hz
Alimentation	CLD
Facteur de puissance	≥0.9
Classe d'isolation	Classe II
Contrôle et réglage	Aucun

Swing Big

Code: 22089412-00

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES



Source lumineuse	LED COB
CRI	85
Flux lumineux (sortant) (lm)	2323 lm
Puissance absorbée (totale) (W)	24 W
CCT	3000 K
Efficacité lumineuse (lm/W)	97 lm/W
Angle faisceaux lumineux (°)	38 °
Maintien du flux lumineux LED	50000 hr, L 80, B 20

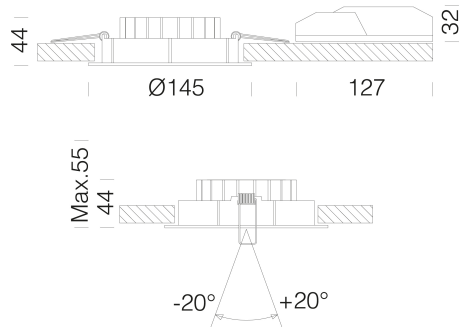
CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Résistance aux chocs mécaniques (IK)	IK04
IP	20



Swing Big

Code: 22089412-00



MATÉRIAUX ET COULEURS

Corps	aluminium moulé sous pression avec ressorts pour encastrement.
Optique	lentille à facettes haute performance avec facteur d'éblouissement très faible.
Dissipateur	intégré.
Peinture	poudre à base de résine époxy-polyester résistante aux rayons UV.
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.

TÉLÉCHARGEMENT

MONTAGES

[InstructionsMontage SWING rev2.pdf](#)

DESSINS

[DessinTechnique swbig.dxf](#)



GARANTIE

Garantie après-vente	2 yr
----------------------	------