

Slimcover LED

Code: 22183910-00

INFORMATIONS GÉNÉRALES



Cette gamme est idéale pour les bureaux, les halls et les open-spaces, car ses produits sont non seulement rapides et simples à installer, mais aussi sobres et élégants. Son esthétique raffinée et son efficacité lumineuse mettent en scène de superbes effets de lumière.



Article	Slimcover LED
Code	22183910-00

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur (mm)	1220 mm
Largeur (mm)	87 mm
Hauteur (mm)	71 mm
Poids (Kg)	2.732 kg

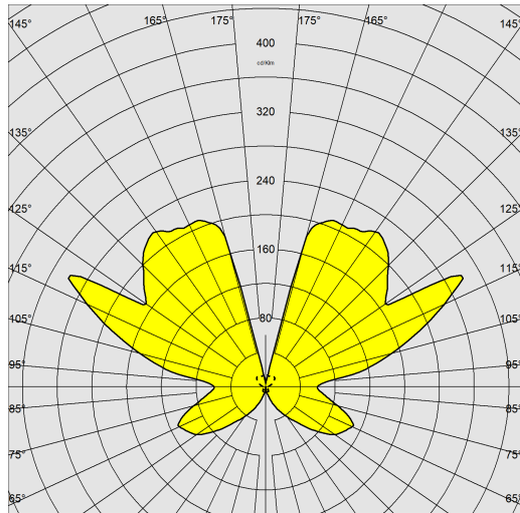
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES ET CONTRÔLES

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
Facteur de puissance	>0.95
Classe d'isolation	Classe I
Contrôle et réglage	Aucun

Slimcover LED

Code: 22183910-00

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES



Source lumineuse	LED
CRI	>80
Flux lumineux (sortant) (lm)	3713 lm
Puissance absorbée (totale) (W)	55 W
CCT	3000 K
Efficacité lumineuse (lm/W)	68 lm/W
Maintien du flux lumineux LED	50000 hr, L 80, B 20

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Résistance aux chocs mécaniques (IK)	IK07
IP	40



Slimcover LED

Code: 22183910-00

MATÉRIAUX ET COULEURS

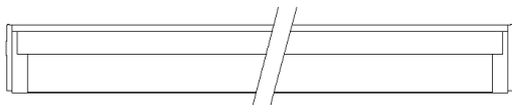
Corps	aluminium extrudé.
Couleur	Blanc

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	D

GARANTIE

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



650/935/1220



650/935/1220

TÉLÉCHARGEMENT

MONTAGES

[InstructionsMontage SLIMCOVER LED rev8.pdf](#)

DESSINS

[BIM Slimcover LED - 20201005.zip](#)

[DessinTechnique 183710.dxf](#)

