Slimcover LED

Code: 22183710-00





Cette gamme est idéale pour les bureaux, les halls et les openspaces, 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.



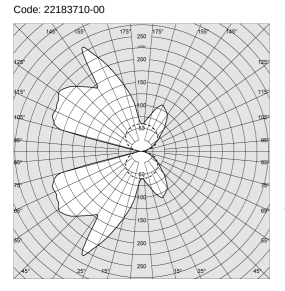
Article	Slimcover LED
Code	22183710-00

INFORMATIONS GÉNÉRALES

		DIMENSIONS ET POIDS
Longueur (mm)	650 mm	
Largeur (mm)	87 mm	
Hauteur (mm)	71 mm	
Poids (Kg)	1.5 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



		DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES
Source lumineuse	LED	
CRI	>80	
Flux lumineux (sortant) (lm)	1856 lm	
Puissance absorbée (totale) (W)	27 W	
CCT	3000 K	
Efficacité lumineuse (lm/W)	69 lm/W	
Maintien du flux lumineux LED	50000 hr, L 80, B 20	
		CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES
Résistance aux chocs mécaniques (IK)	IK07	

40

ΙP





Slimcover LED

Code: 22183710-00		MATÉRIAUX ET COULEURS
ı 87 ı	Corps	aluminium extrudé.
<u> </u>	Couleur	Blanc
		NORMES ET CONFORMITÉ
	Classe de sécurité photobiologique	RG0
	Marquages et essais	CE
650/935/1220	Normes de référence	NF EN 60598-1. Degré de protection selon la norme NF EN 60529.
	Étiquette-énergie	D
		GARANTIE
650/935/1220	Garantie après-vente	3 yr

TÉLÉCHARGEMENT

MONTAGES

InstructionsMontage SLIMCOVER LED rev9.pdf

DESSINS

DessinTechnique 183710.dxf



