Courbes

Code: 22084811-00





Curve : reflets de lumière directe/indirecte sur le mur. Un éclairage pour s'orienter et pour créer de superbes décorations lumineuses

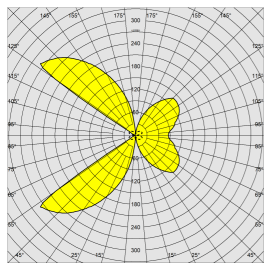


		INFORMATIONS GÉNÉRALES
Article	Courbes	
Code	22084811-00	
		DIMENSIONS ET POIDS
Longueur (mm)	160 mm	
Largeur (mm)	97 mm	
Hauteur (mm)	96 mm	
Poids (Kg)	0.45 kg	
		CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES ET CONTRÔLES
Type de tension	AC	
Tension min. (V)	220 V	
Tension max. (V)	240 V	
Fréquence min. (Hz)	50 Hz	
Fréquence max. (Hz)	60 Hz	
Fréquence (Hz)	50 Hz	
Sigle alimentation	CLD	
Facteur de puissance	>0.9	
Classe d'isolation	Classe I	
Contrôle et réglage	Aucun	



Courbes

Code: 22084811-00



		DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES
Source lumineuse	LED	
CRI	>80	
Flux lumineux (sortant) (lm)	351 lm	
Puissance absorbée (totale) (W)	6 W	
ССТ	3000 K	
Efficacité lumineuse (lm/W)	59 lm/W	
Maintien du flux lumineux LED	36000 hr, L 70, B 50	
		CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

OAKAOTEKIO NQOLO IIILOANIQOLO





Résistance aux chocs mécaniques (IK)

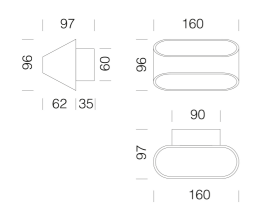
ΙP

IK07

40

Courbes

Code: 22084811-00 MATÉRIAUX ET COULEURS



Corps	aluminium.	
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 уг	

TÉLÉCHARGEMENT

MONTAGES

InstructionsMontage CURVE REV2 .pdf

DESSINS

DessinTechnique curve.dxf



