Trimless 70 - B3

Code: 22107310-00

RG0





Trimless est un downlight modulaire orientable pour magasins, maisons et hôtels.

Ce système de dernière génération s'aligne sur l'évolution radicale du concept d'éclairage intérieur. En effet, l'objectif principal est désormais la recherche du meilleur confort visuel, ce qui oblige la lumière à prendre diverses significations selon son application.

Dans les points de vente, soit du grand centre commercial au petit magasin, la lumière est l'élément central autour duquel gravite toute la décoration. L'éclairage doit non seulement mettre en valeur la marchandise, mais aussi, et surtout, donner corps à des projets personnalisés pour particulariser la marque. Installable dans tous les faux-plafonds et disponible en plusieurs combinaisons et puissances, il peut être installé au ras du panneau ou présenter un bord de finition.

ras du panneau ou présenter un bord de finition.

Dans le secteur hôtelier et dans celui des loisirs (hôtels, restaurants, cafés), la lumière est tout aussi importante pour composer un style personnel et reconnaissable.



		INFORMATIONS GÉNÉRALES
Article	Trimless 70 - B3	3
Code	22107310-00	
		DIMENSIONS ET POIDS
Longueur (mm)	395 mm	
Largeur (mm)	149 mm	
Hauteur (mm)	125 mm	
Poids (Kg)	1.7 kg	
		INSTALLATION
Dimensions d'encastrement Longueur (mm)	388 mm	
Dimensions d'encastrement Largeur (mm)	142 mm	
		CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES ET CONTRÔLES
Tension (V)	230 V	
Fréquence (Hz)	50 Hz	
Alimentation	CLD	
Facteur de puissance	>0.95	
Classe d'isolation	Classe II	



Contrôle et réglage

Aucun

Code: 22107310-00

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES



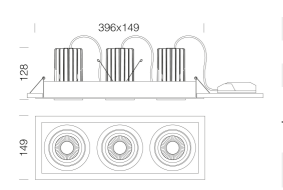
Source lumineuse	LED COB3x	
CRI	>90	
Puissance absorbée (totale) (W)	75 W	
ССТ	3000 K	
Low Flicker	luminaire avec flicker très limité : lumière uniforme pour une plus grande sécurité visuelle.	
Angle faisceaux lumineux (°)	21 °	
Maintien du flux lumineux LED	50000 hr, L 80, B 20	

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Résistance aux chocs mécaniques (IK)	IK07
IP	20



Code: 22107310-00



Corps	aluminium moulé sous pression avec spots orientables et basculants.
Optique	polycarbonate métallisé haut rendement lumineux.
Dissipateur	intégré.
Peinture	poudre à base de résine époxy-polyester résistante aux rayons UV.
Couleur	Blanc
Matériel	étriers en acier galvanisé pour une parfaite adhérence au faux-plafond de 12mm à 25mm d'épaisseur.

NORMES ET CONFORMITÉ

MATÉRIAUX ET COULEURS

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.	

5 yr

GARANTIE

TÉLÉCHARGEMENT

Garantie après-vente

	MON.	TAGES
--	------	-------

InstructionsMontage TRIMLESS B 50-70-111 rev6.pdf

DESSINS

DessinTechnique trim70b3.dxf



