## Trimless 70 - A2

Code: 22107234-1241





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.

Dans le secteur hôtelier et dans celui des loisirs (hôtels,

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 GENERALES
Article	Trimless 70 - A2	
Code	22107234-1241	
		DIMENSIONS ET POIDS
Longueur (mm)	297 mm	
Largeur (mm)	129 mm	
Hauteur (mm)	125 mm	
Poids (Kg)	2.2 kg	_

INSTALLATION

#### CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES ET CONTRÔLES Type de tension AC Tension min. (V) 220 V 240 V Tension max. (V) Fréquence min. (Hz) 50 Hz Fréquence max. (Hz) 60 Hz Fréquence (Hz) 50 Hz Sigle alimentation CLD-D-D Interface de contrôle DALI >0.95 Facteur de puissance Classe d'isolation Classe II Contrôle et réglage Oui (contrôle extérieur)



Dimensions d'encastrement

Dimensions d'encastrement

Longueur (mm)

Largeur (mm)

254 mm

130 mm

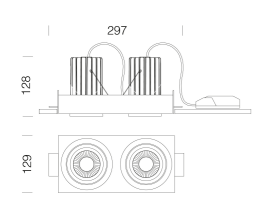
Code: 22107234-1241

## DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES

Source lumineuse	LED COB2x
CRI	>90
Flux lumineux (sortant) (lm)	4752 lm
Puissance absorbée (totale) (W)	50 W
ССТ	3000 K
Low Flicker	luminaire avec flicker très limité : lumière uniforme pour une plus grande sécurité visuelle.
Ouverture du faisceau	40 °
Maintien du flux lumineux LED	70000 hr, L 80, B 10
	CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES
Résistance aux chocs mécaniques (IK)	IK07
IP	20



Code: 22107234-1241



c spots orientables et basculants.	

MATÉRIAUX ET COULEURS

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	Noir	
Matériel	étriers en acier galvanisé pour une parfaite adhérence au faux-plafond de 12mm à 25mm d'épaisseur.	

## 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	E

## **GARANTIE**

Garantie après-vente	3 yr

## **TÉLÉCHARGEMENT**

NON	IAGES	

InstructionsMontage Kit EM Acc-960xx rev5 12-23.pdf

InstructionsMontage TRIMLESS A 50-70-111 rev7.pdf

**DESSINS** 

DessinTechnique trim70a2.dxf





# Trimless 70 - A2

Code: 22107234-1241



Kit SEC. Q

