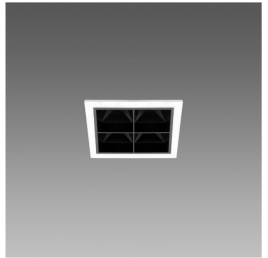
## M4 - downlight - UGR<16

Code: 22190116-00





Modules individuels à encastrer dans le plafond, de très petites dimensions pour fusionner parfaitement avec le cadre environnant. Ces modules se distinguent par leur optique à haute définition en thermoplastique métallisé, assortie d'un diffuseur spécial qui optimise l'émission lumineuse, tout en réduisant significativement l'éblouissement direct.



		INFORMATIONS GÉNÉRALES
Article	M4 - downlight	- UGR<16
Code	22190116-00	
		DIMENSIONS ET POIDS
Longueur (mm)	96 mm	
Largeur (mm)	96 mm	
Hauteur (mm)	60 mm	
Poids (Kg)	0.6 kg	
		INSTALLATION
Dimensions d'encastrement Longueur (mm)	88 mm	
Dimensions d'encastrement Largeur (mm)	88 mm	
		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	

≥0.92

Classe II

Aucun

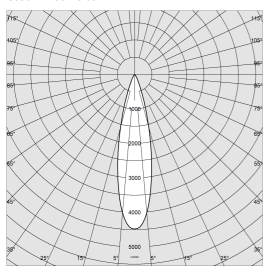
Facteur de puissance Classe d'isolation

Contrôle et réglage



# M4 - downlight - UGR<16

Code: 22190116-00





### DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES

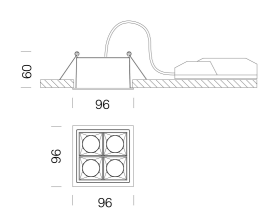
Source lumineuse	LED	
CRI	>90	
Flux lumineux (sortant) (lm)	1608 lm	
Puissance absorbée (totale) (W)	19 W	
CCT	4000 K	
Efficacité lumineuse (lm/W)	85 lm/W	
Taux d'éblouissement d'inconfort UGR (EN 12464- 1) (facteur de réflexion : plafond 0,7 - murs 0,5)	UGR<16, selon la norme NF EN 12464.	
Low Flicker	luminaire avec flicker très limité : lumière uniforme pour une plus grande sécurité visuelle.	
Ouverture du faisceau	24 °	
Maintien du flux lumineux LED	70000 hr, L 80, B 10	

## CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Résistance aux chocs mécaniques (IK)	IK07
IP	40



Code: 22190116-00



nfort on core mailleur	

MATÉRIAUX ET COULEURS

Corps	tôle d'acier.
Optique	spéciale anti-éblouissement pour un confort encore meilleur.
Dissipateur	intégré.
Peinture	poudre à base de résine époxy-polyester résistante aux rayons UV.
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	F

#### **GARANTIE**

Garantie après-vente	3 yr

#### **TÉLÉCHARGEMENT**

100	IT A	GES
יוטוי	ИIА	GES

InstructionsMontage M4-M9-M5x2 rev2.pdf

**DESSINS** 

DessinTechnique m4.dxf





## M4 - downlight - UGR<16

Code: 22190116-00



Kit SEC. Q

