Themis R195 - orientable avec optique

Code: 22071210-6841





Themis	se	distingue	par	sa	forn	ne	sim	ple	et	par	son
extraord	inaire	e efficacité	lun	nineu	ıse,	grâ	ice	à	des	LED	de
dernière	aéné	ération.									

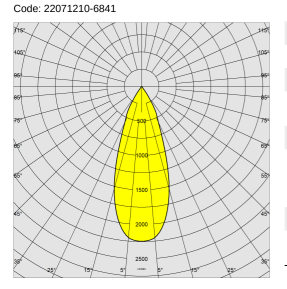
Mis au point pour l'éclairage direct, Themis est équipé d'un réflecteur à haute performance (version orientable) ou d'une lentille en mesure d'exalter davantage le faisceau lumineux. Cet appareil comporte un étrier qui simplifie la pose en plafonnier. Il peut mettre en valeur les vides et les pleins, faire ressortir les détails de l'architecture, apporter rythme et couleur à tous les intérieurs de prestige.



	INFORMATIONS GÉNÉRALES
Article	Themis R195 - orientable avec optique
Code	22071210-6841
	DIMENSIONS ET POIDS
Hauteur (mm)	198 mm
Diamètre (Ø) (mm)	195 mm
Poids (Kg)	1.576 kg
	CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES ET CONTRÔLES
Tension (V)	CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES ET CONTRÔLES 230 V
Tension (V) Fréquence (Hz)	
. ,	230 V
Fréquence (Hz)	230 V 50 Hz
Fréquence (Hz) Alimentation	230 V 50 Hz CLD-D-D



Themis R195 - orientable avec optique



Source lumineuse	LED COB				
CRI	>90				
Flux lumineux (sortant) (lm)	3300 lm				
Puissance absorbée (totale) (W)	40 W				
ССТ	4000 K				
Taux d'éblouissement d'inconfort UGR (EN 12464- 1) (facteur de réflexion : plafond 0,7 - murs 0,5)	UGR<19 (dans toutes les situations). Selon la norme NF EN 12464.				
Angle faisceaux lumineux (°)	38 °				
Maintien du flux lumineux LED	50000 hr, L 80, B 20				



CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES



Résistance aux chocs

mécaniques (IK)

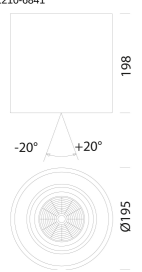
IK07

20

Themis R195 - orientable avec optique

Code: 22071210-6841

Garantie après-vente



Corps	aluminium moulé sous pression.
Optique	polycarbonate métallisé haut rendement lumineux.
Diffuseur	polycarbonate incassable et autoextinguible, stabilisé aux rayons UV.
Peinture	poudre à base de résine époxy-polyester résistante aux rayons UV.
Couleur	Blanc
Matériel	étrier pour installation directement en plafonnier.
•	

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.

2 yr

GARANTIE

OA!	1	

TÉLÉCHARGEMENT

MONTAGES

InstructionsMontage THEMIS PLAFONE rev7.pdf

DESSINS

DessinTechnique r195.dxf



