### Themis R150 - orientable avec optique

Code: 22071070-00





Themis se distingue par sa forme simple et par son extraordinaire efficacité lumineuse, grâce à des LED de dernière génération.

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 GENERALES
Article	Themis R150 - orientable avec optique	
Code	22071070-00	
		DIMENSIONS ET POIDS
Hauteur (mm)	175 mm	
Diamètre (Ø) (mm)	150 mm	
Poids (Kg)	1 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	
Classe d'isolation	Classe II	
Contrôle et réglage	Aucun	

INFORMATIONS CÉNÉRALES



# Themis R150 - orientable avec optique

Code: 220/10/0-00			
715:			
105'			
96			
95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 9			
65			
600			
900			
45			

115
105
96
85
75
92
900
45
1200
35° 25° 15° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5

		DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES
Source lumineuse	LED COB	
CRI	>90	
Flux lumineux (sortant) (lm)	1819 lm	
Puissance absorbée (totale) (W)	24 W	
ССТ	3000 K	
Efficacité lumineuse (lm/W)	76 lm/W	
Ouverture du faisceau	50 °	
Maintien du flux lumineux LED	50000 hr, L 80, B 20	
		CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES







Résistance aux chocs

mécaniques (IK)

ΙP

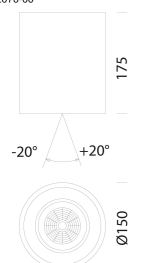
IK07

20

## Themis R150 - orientable avec optique

Code: 22071070-00 MATÉRIAUX ET COULEURS

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	Gris
Matériel	étrier pour installation directement en plafonnier.

#### 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

3 yr

### TÉLÉCHARGEMENT

**MONTAGES** 

InstructionsMontage THEMIS PLAFONE rev7.pdf

**DESSINS** 

DessinTechnique r150.dxf



