

Themis R165 - orientable en suspension avec optique

Code: 22071670-1241

INFORMATIONS GÉNÉRALES



Article	Themis R165 - orientable en suspension avec optique
Code	22071670-1241

DIMENSIONS ET POIDS

Hauteur (mm)	165 mm
Diamètre (Ø) (mm)	165 mm
Poids (Kg)	1.224 kg

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES ET CONTRÔLES

Tension (V)	230 V
Fréquence (Hz)	50 Hz
Alimentation	CLD-D-D
Interface de contrôle	DALI
Classe d'isolation	Classe II
Contrôle et réglage	Oui (contrôle extérieur)



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.

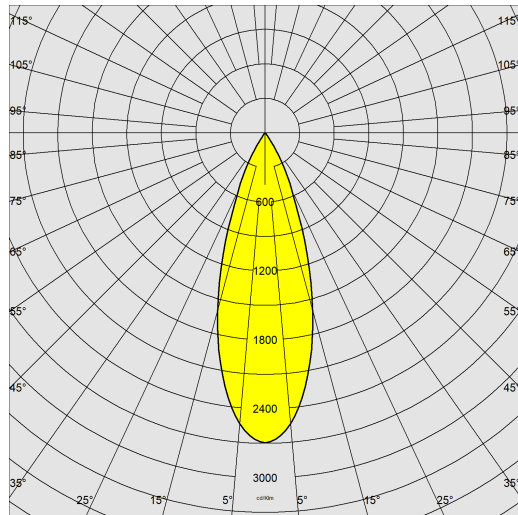
Cet appareil comporte un étrier qui simplifie la pose en plafonnier. Il peut mettre en valeur les vides et les pleins, faire ressortir les détails de l'architecture, apporter rythme et couleur à tous les intérieurs de prestige.



Themis R165 - orientable en suspension avec optique

Code: 22071670-1241

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES



Source lumineuse	LED COB
CRI	>90
Flux lumineux (sortant) (lm)	2515 lm
Puissance absorbée (totale) (W)	33 W
CCT	3000 K
Efficacité lumineuse (lm/W)	76 lm/W
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



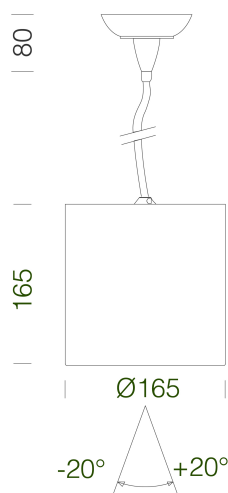
CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Résistance aux chocs mécaniques (IK)	IK07
IP	20

Themis R165 - orientable en suspension avec optique

Code: 22071670-1241

MATÉRIAUX ET COULEURS



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	Argent
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.

GARANTIE

Garantie après-vente	2 yr
----------------------	------

TÉLÉCHARGEMENT

MONTAGES

InstructionsMontage THEMIS SOSPENSIONE rev3.pdf

DESSINS

DessinTechnique 71210.dxf

