

Themis R165 - orientabile a sospensione con ottica

Codice: 22071610-00

INFORMAZIONI GENERALI



Articolo	Themis R165 - orientabile a sospensione con ottica
Codice	22071610-00

DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm)	165 mm
Diametro (Ø) (mm)	165 mm
Peso (Kg)	1.6 kg

CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI

Tipo di tensione	AC
Tensione Min (V)	220 V
Tensione Max (V)	240 V
Frequenza Min (Hz)	50 Hz
Frequenza Max (Hz)	60 Hz
Frequenza (Hz)	50 Hz
Sigla cablaggio	CLD
Classe di isolamento	Classe II
Controllo e Regolazione	Nessuno



Themis si caratterizza per la sua forma semplice e per l'alta qualità della resa luminosa grazie a LED di ultima generazione. Studiata per l'illuminazione diretta è dotata di riflettore ad alto rendimento (versione orientabile), oppure di lente in grado di sottolineare maggiormente il fascio luminoso.

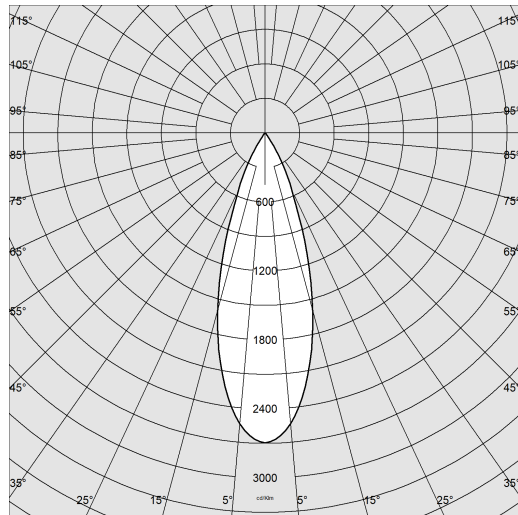
Progettato per essere facilmente installato a plafone grazie alla staffa in dotazione, è in grado di far risaltare vuoti e pieni, evidenziare con cura i dettagli architettonici, e di dare ritmo e colore alle superfici in interni di prestigio.



Themis R165 - orientabile a sospensione con ottica

Codice: 22071610-00

DATI FOTOMETRICI



Sorgente luminosa LED COB

CRI >90

Flusso luminoso (uscente) (lm) 2515 lm

Potenza assorbita (totale) (W) 33 W

CCT 3000 K

Efficienza luminosa (lm/W) 76 lm/W

Fattore di abbagliamento UGR (EN 12464-1) (coefficiente di riflessione: soffitto 0,7 - pareti 0,5) UGR<19, secondo le norme EN 12464.

Apertura fascio 38 °

Mantenimento del flusso luminoso LED 50000 hr, L 90, B 10

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Resistenza meccanica agli urti (IK) IK07

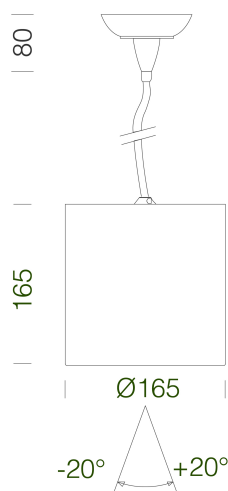
IP 20



Themis R165 - orientabile a sospensione con ottica

Codice: 22071610-00

MATERIALI E COLORI



Corpo	in alluminio.
Ottica	in policarbonato metallizzato ad alto rendimento luminoso.
Diffusore	in policarbonato, infrangibile ed autoestingente, stabilizzato ai raggi UV.
Verniciatura	a polvere con vernice epossidica in poliestere resistente ai raggi UV.
Colore	Bianco
Equipaggiamento	staffa per l'installazione direttamente a plafone.
Warnings	Mantenimento flusso luminoso al 80%: 70.000h (L80B10) o mantenimento flusso luminoso al 90%: 50.000h (L90B10).

NORME E CONFORMITÀ

Classe sicurezza fotobiologica	RG0
Marcature e test	CE
Norme di riferimento	EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529.
Etichetta Energetica	E

DOWNLOAD

MONTAGGI

IstruzioniMontaggio THEMIS SOSPENSIONE
rev3.pdf

DISEGNI

DisegnoTecnico 71210.dxf



GARANZIA

Garanzia post-vendita	3 yr
-----------------------	------