## Themis L165 - sospensione orientabile con lente



Codice: 22071410-1241



Themis si caratterizza per la sua forma semplice e per l'alta Themis si caratterizza per la sua forma semplice e per l'alta qualità della resa luminosa grazie a LED di ultima generazione. Studiato per l'illuminazione diretta è dotato 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.



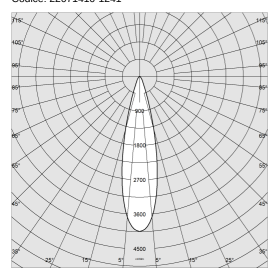
	INFORMAZIONI GENERALI
Articolo	Themis L165 - sospensione orientabile con lente
Codice	22071410-1241
	DIMENSIONI E PESO
Altezza (mm)	120 mm
Diametro (Ø) (mm)	165 mm
Peso (Kg)	1.3 kg
	CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI
Tipo di tensione	AC
Tensione Min (V)	220 V
Tensione Max (V)	240 V
Frequenza Min (Hz)	50 Hz
Frequenza Max (Hz)	60 Hz
Frequenza (Hz)	50 Hz
Sigla cablaggio	CLD-D-D
Interfaccia di controllo	DALI
Classe di isolamento	Classe I
Controllo e Regolazione	Sì (Controllo esterno)

INICODMAZIONI GENERALI



# Themis L165 - sospensione orientabile con lente

Codice: 22071410-1241 DATI FOTOMETRICI



Sorgente luminosa	LED COB
CRI	85
Flusso luminoso (uscente) (lm)	2442 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	25 W
CCT	3000 K
Efficienza luminosa (lm/W)	98 lm/W
Fattore di abbagliamento UGR (EN 12464-1) (coeffi- ciente di riflessione: soffitto 0,7 - pareti 0,5)	UGR<19, secondo le norme EN 12464.
Apertura fascio	24 °
Mantenimento del flusso luminoso LED	50000 hr, L 80, B 20

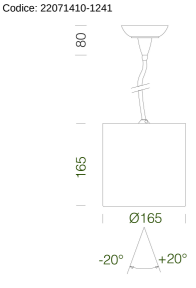


		CARATTERISTICHE MECCANICHE
Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK07	
IP	20	



## Themis L165 - sospensione orientabile con lente

Therms 2200 soopensions chantable con lente



Equipaggiamento	staffa per l'installazione direttamente a plafone.
Colore	Bianco
Verniciatura	a polvere con vernice epossidica in poliestere resistente ai raggi UV.
Diffusore	in policarbonato, infrangibile ed autoestinguente, stabilizzato ai raggi UV.
Ottica	lente sfaccettata ad alta efficienza con bassissimo coefficiente di abbagliamento.
Corpo	in alluminio pressofuso.

#### NORME E CONFORMITÀ

MATERIALI E COLORI

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

#### **GARANZIA**

Caranzia nost-vendita	3 vr		

### DOWNLOAD

MONTAGGI

IstruzioniMontaggio THEMIS SOSPENSIONE rev3.pdf

DISEGNI

DisegnoTecnico them165sos.dxf



