

Themis R165 - orientabile con ottica

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

Corpo: In alluminio pressofuso con schermo frontale in policarbonato trasparente.

Equipaggiamento: completo di staffa per l'installazione direttamente a plafone.

Riflettore: In policarbonato metallizzato ad alto rendimento.

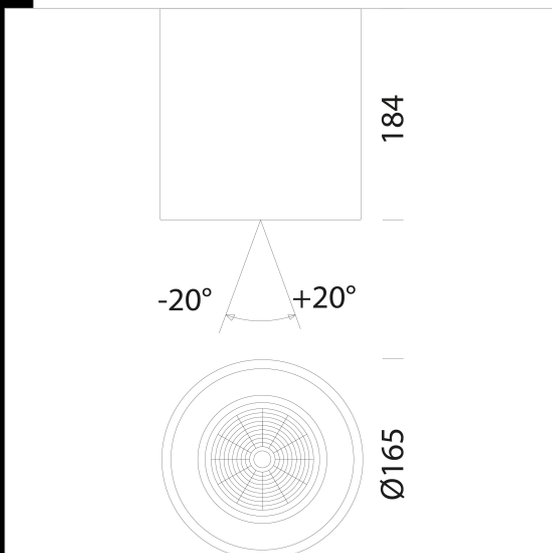
LED: Mantenimento del flusso luminoso al 80%: 50.000h (L80B20).

Fattore di potenza: >0,9

Classificazione rischio fotobiologico: gruppo esente.

Elevata resa luminosa (CRI 90) con ottica schermata antiabbagliamento

UGR>19



Download

DXF 2D
- r165.dxf

Montaggi
- THEMIS_PLA rev3.pdf

Code	Gear	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Colour
22071110-00	CLD	1,18	LED COB-2515lm-3000K-38°-CRI>90	33 W	BIANCO
22071170-00	CLD	1,15	LED COB-2515lm-3000K-38°-CRI>90	33 W	GRIGIO
22071110-1241	CLD-D-D	1,23	LED COB-2515lm-3000K-38°-CRI>90	33 W	BIANCO
22071170-1241	CLD CELL-D-D	1,15	LED COB-2515lm-3000K-38°-CRI>90	33 W	GRIGIO
22071110-68	CLD	1,18	LED COB-2691lm-4000K-38°-CRI>90	33 W	BIANCO
22071170-68	CLD	1,14	LED COB-2691lm-4000K-38°-CRI>90	33 W	GRIGIO
22071110-6841	CLD-D-D	1,21	LED COB-2691lm-4000K-38°-CRI>90	33 W	BIANCO
22071170-6841	CLD CELL-D-D	1,15	LED COB-2691lm-4000K-38°-CRI>90	33 W	GRIGIO

The reported luminous flux is the flux emitted by the light source with a tolerance of $\pm 10\%$ compared to the indicated value. The W tot column indicates the total wattage absorbed by the system without exceeding 10% of the indicated