

Themis R150 - orientabile con ottica

Codice: 22071070-68

INFORMAZIONI GENERALI



| | |
|----------|--------------------------------------|
| Articolo | Themis R150 - orientabile con ottica |
| Codice | 22071070-68 |

DIMENSIONI E PESO

| | |
|-------------------|---------|
| Altezza (mm) | 175 mm |
| Diametro (Ø) (mm) | 150 mm |
| Peso (Kg) | 0.95 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.

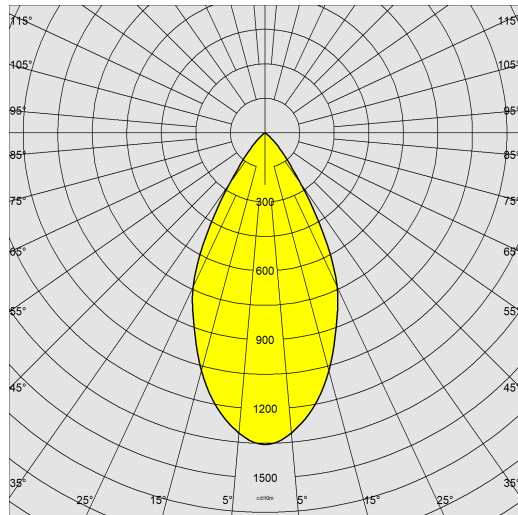
Progettato per essere facilmente installato a plafone grazie alla staffa in dotazione, è in grado di far risaltare vuoti e pieni, evidenziare con cura i dettagli architettonici, e di dare ritmo e colore alle superfici in interni di prestigio.



Themis R150 - orientabile con ottica

Codice: 22071070-68

DATI FOTOMETRICI



| | |
|--------------------------------------|----------------------|
| Sorgente luminosa | LED COB |
| CRI | >90 |
| Flusso luminoso (uscente) (lm) | 1946 lm |
| Potenza assorbita (totale) (W) | 24 W |
| CCT | 4000 K |
| Efficienza luminosa (lm/W) | 81 lm/W |
| Apertura fascio | 50 ° |
| Mantenimento del flusso luminoso LED | 50000 hr, L 80, B 20 |

CARATTERISTICHE MECCANICHE

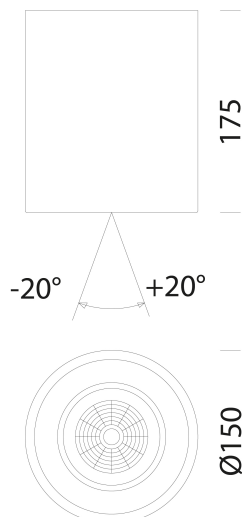
| | |
|-------------------------------------|------|
| Resistenza meccanica agli urti (IK) | IK07 |
| IP | 20 |



Themis R150 - orientabile con ottica

Codice: 22071070-68

MATERIALI E COLORI



| | |
|-----------------|--|
| Corpo | in alluminio pressofuso. |
| Ottica | in policarbonato metallizzato ad alto rendimento luminoso. |
| Diffusore | in policarbonato, infrangibile ed autoestinguente, stabilizzato ai raggi UV. |
| Verniciatura | a polvere con vernice epossidica in poliestere resistente ai raggi UV. |
| Colore | Grigio |
| Equipaggiamento | staffa per l'installazione direttamente a plafone. |

NORME E CONFORMITÀ

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

DOWNLOAD

GARANZIA

MONTAGGI

IstruzioniMontaggio THEMIS PLAFONE rev7.pdf

DISEGNI

DisegnoTecnico r150.dxf

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

