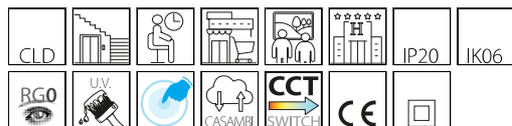


## Themis R240 - CCT DIP SWITCH - fisso con ottica

Codice: 22070410-00

### INFORMAZIONI GENERALI



|          |   |
|----------|---|
| Articolo | Themis R240 - CCT DIP SWITCH - fisso con ottica |
| Codice   | 22070410-00                                     |

### DIMENSIONI E PESO

|                   |        |
|-------------------|--------|
| Altezza (mm)      | 160 mm |
| Diametro (Ø) (mm) | 235 mm |
| Peso (Kg)         | 1 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   |
| Fattore di potenza      | >0.9  |
| Corrente Nominale       | 800 mA  |
| Classe di isolamento    | Classe II   |
| Controllo e Regolazione | Sì (Integrato)  |
| Funzioni Integrate      | CCT regolabile con Dip Switch, Impostazioni flusso/potenza (impostazioni di fabbrica) |



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.

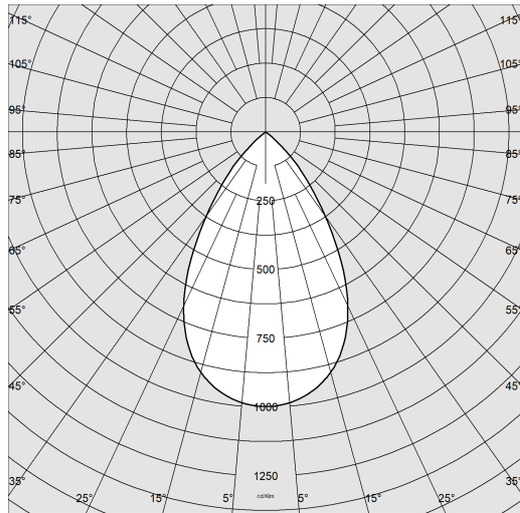
La caratteristica principale di questo apparecchio è la tecnologia di "cambio tonalità": mediante il selettore integrato di serie posizionato sul corpo è possibile scegliere la temperatura di colore preferita (3000K-4000K-6000K), adattandosi così alla maggior parte delle installazioni.



## Themis R240 - CCT DIP SWITCH - fisso con ottica

Codice: 22070410-00

### DATI FOTOMETRICI



|                                      |                      |
|--------------------------------------|----------------------|
| Sorgente luminosa                    | LED                  |
| CRI                                  | >80                  |
| Flusso luminoso (uscente) (lm)       | 3245 lm              |
| Potenza assorbita (totale) (W)       | 31 W                 |
| CCT                                  | 4000 K               |
| Efficienza luminosa (lm/W)           | 105 lm/W             |
| Apertura fascio                      | 62 °                 |
| Mantenimento del flusso luminoso LED | 50000 hr, L 80, B 20 |

### CARATTERISTICHE MECCANICHE

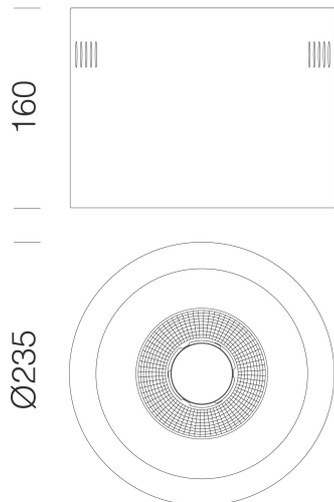
|                                     |      |
|-------------------------------------|------|
| Resistenza meccanica agli urti (IK) | IK06 |
| IP                                  | 20   |



## Themis R240 - CCT DIP SWITCH - fisso con ottica

Codice: 22070410-00

### MATERIALI E COLORI



|                 |  |
|-----------------|--|
| Corpo           | in alluminio.  |
| Ottica          | in alluminio metallizzato e prismatico.                                |
| Verniciatura    | a polvere con vernice epossidica in poliestere resistente ai raggi UV. |
| Colore          | Bianco   |
| 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. |

### GARANZIA

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

### DOWNLOAD

#### MONTAGGI

IstruzioniMontaggio CCT THEMIS REV1.pdf

#### DISEGNI

DisegnoTecnico 70410v.dxf



## Themis R240 - CCT DIP SWITCH - fisso con ottica

| Codice      | Cablaggio | LED | WTot | K - Lumen Output – CRI       |
|-------------|-----------|-----|------|------------------------------|
| 22070410-00 | CLD       | 800 | 31   | 3000K - 3082lm- CRI>80 – 62° |
| 22070410-00 | CLD       | 850 | 33   | 3000K – 3236lm- CRI>80 – 62° |
| 22070410-00 | CLD       | 900 | 35   | 3000K – 3447lm- CRI>80 – 62° |
| 22070410-00 | CLD       | 800 | 31   | 4000K - 3245lm- CRI>80 – 62° |
| 22070410-00 | CLD       | 850 | 33   | 4000K – 3406lm- CRI>80 – 62° |
| 22070410-00 | CLD       | 900 | 35   | 4000K - 3629lm- CRI>80 – 62° |
| 22070410-00 | CLD       | 800 | 31   | 6000K - 3163lm- CRI>80 – 62° |
| 22070410-00 | CLD       | 850 | 33   | 6000K – 3321lm- CRI>80 – 62° |
| 22070410-00 | CLD       | 900 | 35   | 6000K – 3538lm- CRI>80 – 62° |