

## Marte 7 - CCT DIP SWITCH

Codice: 22061809-00

### INFORMAZIONI GENERALI



Nasce una nuova gamma di faretti a Led da incasso, fissi e orientabili: di piccole dimensioni, gli apparecchi Marte costituiscono la più idonea soluzione nel caso di installazione in spazi ristretti, quali controsoffitti, mobili e vetrine. Le loro sorgenti a Led consentono un risparmio energetico notevole e un'emissione di luce di qualità eccelsa.



|          |                          |
|----------|--------------------------|
| Articolo | Marte 7 - CCT DIP SWITCH |
| Codice   | 22061809-00              |

### DIMENSIONI E PESO

|                   |        |
|-------------------|--------|
| Altezza (mm)      | 37 mm  |
| Diametro (Ø) (mm) | 100 mm |
| Peso (Kg)         | 0.3 kg |

### INSTALLAZIONE

|                          |       |
|--------------------------|-------|
| Foro d'incasso min. (mm) | 75 mm |
| Foro d'incasso max. (mm) | 95 mm |

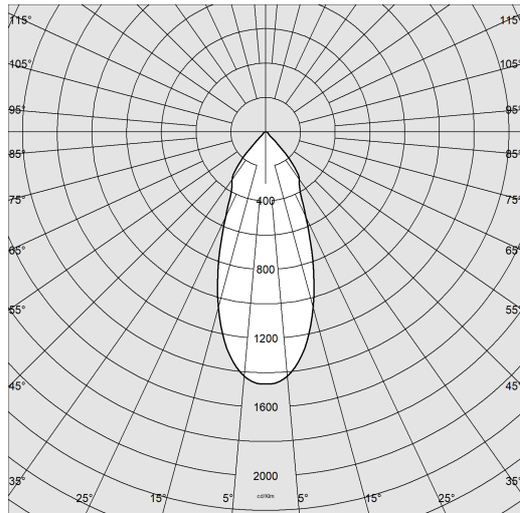
### CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI

|                         |                |
|-------------------------|----------------|
| 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       | 140 mA         |
| Classe di isolamento    | Classe II      |
| Controllo e Regolazione | Sì (Integrato) |

## Marte 7 - CCT DIP SWITCH

Codice: 22061809-00

### DATI FOTOMETRICI



|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Sorgente luminosa                    | LED COB  |
| CRI                                  | 92   |
| Flusso luminoso (uscente) (lm)       | 540 lm   |
| Potenza assorbita (totale) (W)       | 6 W  |
| CCT                                  | 3000 K   |
| Efficienza luminosa (lm/W)           | 90 lm/W  |
| Low Flicker                          | apparecchio con Flicker molto contenuto: luce uniforme per una maggior sicurezza visiva. |
| Mantenimento del flusso luminoso LED | 70000 hr, L 80, B 10   |

### CARATTERISTICHE MECCANICHE

|                                     |      |
|-------------------------------------|------|
| Resistenza meccanica agli urti (IK) | IK07 |
| IP (vl)                             | 40   |
| IP (va)                             | 20   |



## Marte 7 - CCT DIP SWITCH

Codice: 22061809-00

### MATERIALI E COLORI

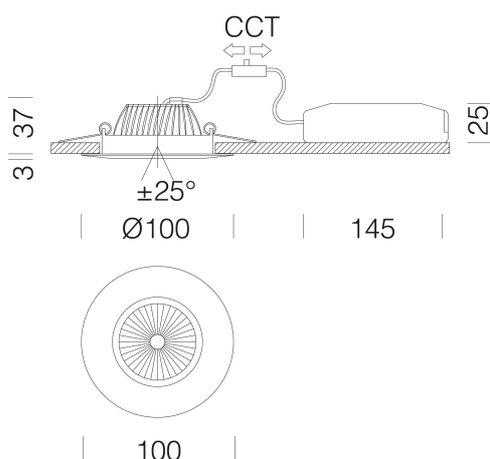
|                 |   |
|-----------------|---|
| Corpo           | in alluminio pressofuso con molle per incasso.                              |
| Dissipatore     | integrato.  |
| Verniciatura    | a polvere con vernice epossidica in poliestere resistente ai raggi UV.      |
| Colore          | Bianco  |
| Equipaggiamento | molle di fissaggio al controsoffitto realizzate in filo di acciaio zincato. |

### NORME E CONFORMITÀ

|                                |     |
|--------------------------------|-----|
| Classe sicurezza fotobiologica | RG0 |
| Marche e test                  | CE  |

### GARANZIA

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



### DOWNLOAD

DISEGNI

DisegnoTecnico 61809.dxf



## Marte 7 - CCT DIP SWITCH

| Cablaggio | LED | WTot | K - Lumen Output - CRI – Gradi |
|-----------|-----|------|--------------------------------|
| CLD       | 90  | 4    | 2700K - 324lm – CRI92 – 40°    |
| CLD       | 140 | 6    | 2700K - 495lm – CRI92 – 40°    |
| CLD       | 190 | 7    | 2700K – 648lm – CRI92 – 40°    |
| CLD       | 240 | 9    | 2700K - 801lm – CRI92 – 40°    |
| CLD       | 90  | 4    | 3000K - 351m – CRI92 – 40°     |
| CLD       | 140 | 6    | 3000K - 540lm – CRI92 – 40°    |
| CLD       | 190 | 7    | 3000K – 711lm – CRI92 – 40°    |
| CLD       | 240 | 9    | 3000K – 891lm – CRI92 – 40°    |
| CLD       | 90  | 4    | 4000K - 369m – CRI92 – 40°     |
| CLD       | 140 | 6    | 4000K - 567lm – CRI92 – 40°    |
| CLD       | 190 | 7    | 4000K – 738lm – CRI92 – 40°    |
| CLD       | 240 | 9    | 4000K - 918lm – CRI92 – 40°    |