

Marte 4 - CCT DIP SWITCH

Codice: 22061808-00

INFORMAZIONI GENERALI



Articolo	Marte 4 - CCT DIP SWITCH
Codice	22061808-00

DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm)	35 mm
Diametro (Ø) (mm)	85 mm
Peso (Kg)	0.3 kg

INSTALLAZIONE

Foro d'incasso min. (mm)	70 mm
Foro d'incasso max. (mm)	80 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)
Funzioni Integrate	CCT regolabile, Impostazioni flusso/potenza (impostazioni di fabbrica)



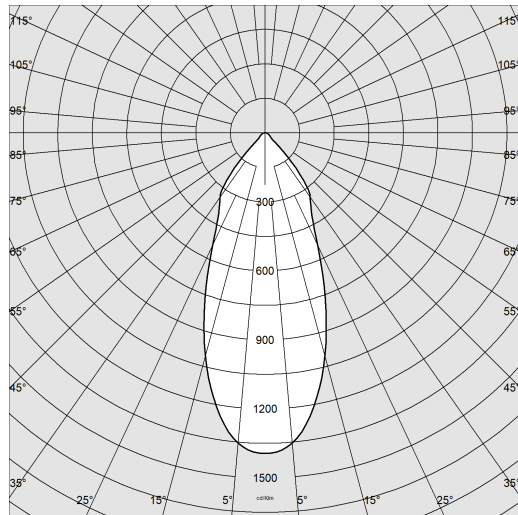
Nasce una nuova gamma di faretti a Led da incasso, fissi e orientabili: di piccole dimensioni, gli apparecchi Marte costituiscono la più idonea soluzione nel caso di installazione in spazi ristretti, quali controsoffitti, mobili e vetrine. Le loro sorgenti a Led consentono un risparmio energetico notevole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



Marte 4 - CCT DIP SWITCH

Codice: 22061808-00

DATI FOTOMETRICI



Sorgente luminosa	LED COB
CRI	92
Flusso luminoso (uscente) (lm)	504 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	6 W
CCT	3000 K
Efficienza luminosa (lm/W)	84 lm/W
Low Flicker	apparecchio con Flicker molto contenuto: luce uniforme per una maggior sicurezza visiva.
Mantenimento del flusso luminoso LED	50000 hr, L 90, B 10

CARATTERISTICHE MECCANICHE

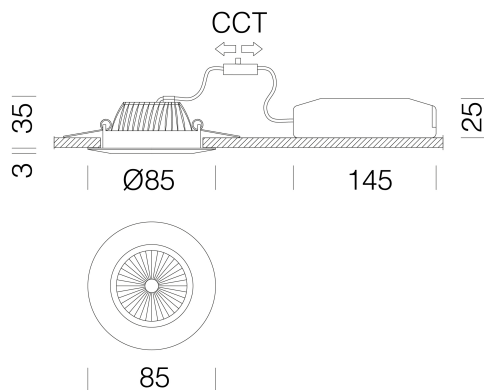
Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK07
IP (vl)	65
IP (va)	20



Marte 4 - CCT DIP SWITCH

Codice: 22061808-00

MATERIALI E COLORI



DOWNLOAD

MONTAGGI

[IstruzioniMontaggio CCT MARTE REV0.pdf](#)

DISEGNI

[DisegnoTecnico 61808.dxf](#)



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.
Warnings	Mantenimento flusso luminoso al 80%: 70.000h (L80B10) o mantenimento flusso luminoso al 90%: 50.000h (L90B10).

EMERGENZA

Tipo di alimentazione per emergenza	Non presente
-------------------------------------	--------------

NORME E CONFORMITÀ

Classe sicurezza fotobiologica	RG0
Marcature e test	CE
Norme di riferimento	prodotti in conformità alle norme EN 60598-1-CEI 34.21, hanno grado di protezione secondo le norme EN 60529. Grado di protezione IP65 con guarnizione siliconica in rispetto alla normativa BBC.
Etichetta Energetica	E

GARANZIA

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

Marte 4 - CCT DIP SWITCH

Cablaggio	LED	WTot	K - Lumen Output - CRI – Gradi
CLD	90	4	2700K - 306lm – CRI92 – 40°
CLD	140	6	2700K - 468lm – CRI92 – 40°
CLD	190	7	2700K – 612lm – CRI92 – 40°
CLD	240	9	2700K - 756lm – CRI92 – 40°
CLD	90	4	3000K - 333m – CRI92 – 40°
CLD	140	6	3000K - 504lm – CRI92 – 40°
CLD	190	7	3000K – 675lm – CRI92 – 40°
CLD	240	9	3000K – 846lm – CRI92 – 40°
CLD	90	4	4000K - 351m – CRI92 – 40°
CLD	140	6	4000K - 522lm – CRI92 – 40°
CLD	190	7	4000K – 702lm – CRI92 – 40°
CLD	240	9	4000K - 873lm – CRI92 – 40°

Marte 4 - CCT DIP SWITCH

Codice: 22061808-00



Cordina di sicurezza