

883 - Compact CRI95 - DIP SWITCH

Codice: 156415-39

INFORMAZIONI GENERALI



Articolo	883 - Compact CRI95 - DIP SWITCH
Codice	156415-39

DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm)	58 mm
Diametro (Ø) (mm)	180 mm
Peso (Kg)	0.4 kg

INSTALLAZIONE

Foro d'incasso min. (mm)	160 mm
Foro d'incasso max. (mm)	175 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	≥0.92
Corrente Nominale	400 mA
Classe di isolamento	Classe II
Controllo e Regolazione	Nessuno



L'illuminazione di zone di passaggio (scale, corridoi, ingressi) così come degli ambienti di lavoro (edifici pubblici, uffici, alberghi e ristoranti) non va trascurata, per motivi funzionali ed estetici. Ma non solo. Se ben illuminati, luoghi aperti al pubblico o residenziali infondono un grande senso di sicurezza oltre che di benessere.

Faretti da incasso robusti e di alta qualità, come quelli della famiglia Compact di Disano, sono la soluzione ideale: facili da inserire in qualsiasi contesto, garantiscono la massima efficienza e una lunga durata di vita.

Ora la gamma Compact di Disano si completa con Compact Dark, versione specificamente progettata per gli ambienti di lavoro: si caratterizza per l'ottica in alluminio metallizzato antiabbagliamento e i Led di ultima generazione ad alta efficienza.

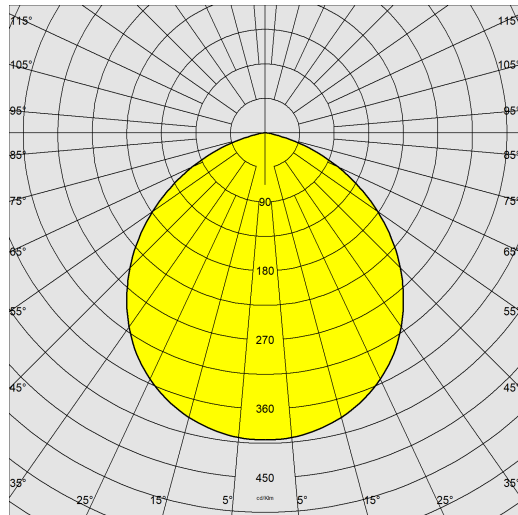
All'eccellente qualità della luce Led, con un'ottima resa del colore, si aggiunge anche la certificazione low flicker, che indica un'emissione luminosa stabile con un bassissimo grado di sfarfallio.



883 - Compact CRI95 - DIP SWITCH

Codice: 156415-39

DATI FOTOMETRICI



Sorgente luminosa	LED
CRI	95
Flusso luminoso (uscente) (lm)	1702 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	14 W
CCT	3000 K
Efficienza luminosa (lm/W)	122 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

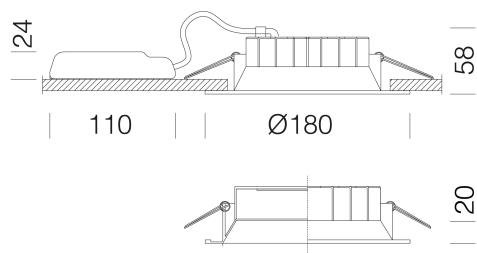
Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK07
IP (vl)	44
IP (va)	20



883 - Compact CRI95 - DIP SWITCH

Codice: 156415-39

MATERIALI E COLORI



Corpo	in alluminio pressofuso.
Diffusore	in materiale termoplastico resistente alle alte temperature.
Dissipatore	integrato.
Verniciatura	a polvere poliestere, stabilizzata ai raggi UV, antingiallimento, previo trattamento di fosfatazione.
Colore	Bianco
Equipaggiamento	completo di staffa regolabile in acciaio.

EMERGENZA

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

NORME E CONFORMITÀ

Classe sicurezza fotobiologica	RG0
Marcature e test	CE, ENEC
Norme di riferimento	EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529. Apparecchio conforme al CAM.
Etichetta Energetica	E

GARANZIA

Garanzia post-vendita	5 yr
-----------------------	------

DOWNLOAD

MONTAGGI

[IstruzioniMontaggio COMPACT rev11.pdf](#)

DISEGNI

[DisegnoTecnico 883.dxf](#)



883 - Compact CRI95 - DIP SWITCH

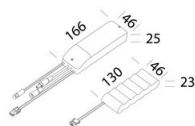
Codice	Cablaggio	LED	WTot	K - Lumen Output - CRI
156415-00	CLD	250	9	4000K - 1147lm - CRI 95
156415-00	CLD	350	13	4000K - 1607lm - CRI 95
156415-00	CLD	400	14	4000K - 1830lm - CRI 95
156415-00	CLD	500	19	4000K - 2247lm - CRI 95
156415-39	CLD	250	9	3000K - 1097lm - CRI 95
156415-39	CLD	350	13	3000K - 1536lm - CRI 95
156415-39	CLD	400	14	3000K - 1702lm - CRI 95
156415-39	CLD	500	19	3000K - 2135lm - CRI 95

883 - Compact CRI95 - DIP SWITCH

Codice: 156415-39



590 Adattatori per molle



600 Kit alimentazione EM