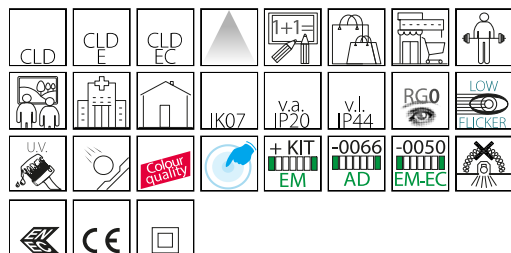


884 - Compact CRI95 - DIP SWITCH

Codice: 156424-00

INFORMAZIONI GENERALI



Articolo	884 - Compact CRI95 - DIP SWITCH
Codice	156424-00

DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm)	58 mm
Diametro (Ø) (mm)	245 mm
Peso (Kg)	0.7 kg

INSTALLAZIONE

Foro d'incasso min. (mm)	220 mm
Foro d'incasso max. (mm)	240 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	500 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.

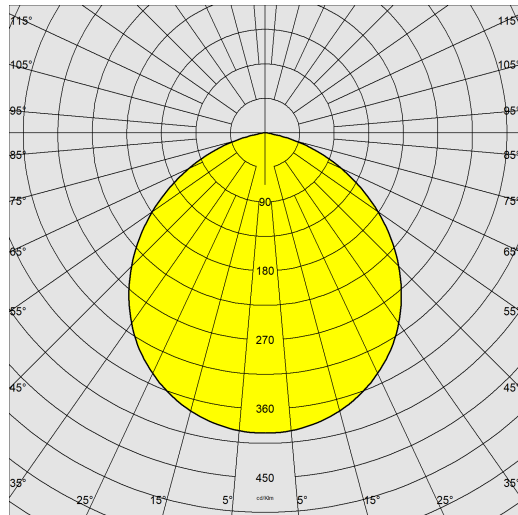
All'eccellente qualità della luce Led, con un'ottima resa del colore, si aggiunge anche la certificazione low flicker, che indica un'emissione luminosa stabile con un bassissimo grado di sfarfallio.



884 - Compact CRI95 - DIP SWITCH

Codice: 156424-00

DATI FOTOMETRICI



Sorgente luminosa	LED
CRI	95
Flusso luminoso (uscente) (lm)	2385 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	18 W
CCT	4000 K
Efficienza luminosa (lm/W)	133 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



884 - Compact CRI95 - DIP SWITCH

Codice: 156424-00

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

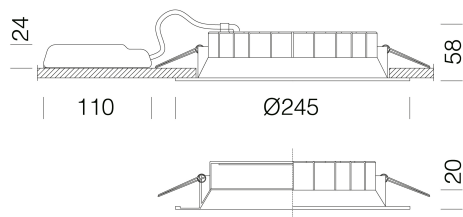
Tipo di alimentazione per emergenza	Non presente
-------------------------------------	--------------

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	D

GARANZIA

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



DOWNLOAD

MONTAGGI

[IstruzioniMontaggio COMPACT rev11.pdf](#)

DISEGNI

[BIM 884 - 07-25.zip](#)

[DisegnoTecnico 884.dxf](#)



884 - Compact CRI95 - DIP SWITCH

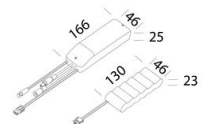
Code	Wtot	LED	K - ølm - CRI
156424-00	14	450	4000K - 1926lm - CRI 95
156424-00	18	500	4000K - 2385lm - CRI 95
156424-00	20	550	4000K - 2626lm - CRI 95
156424-00	22	600	4000K - 2884lm - CRI 95
156424-39	14	450	3000K - 1854lm - CRI 95
156424-39	18	500	3000K - 2226lm - CRI 95
156424-39	20	550	3000K - 2503lm - CRI 95
156424-39	22	600	3000K - 2729lm - CRI 95
156425-00	25	700	4000K - 3342lm - CRI 95
156425-00	27	750	4000K - 3538lm - CRI 95
156425-00	29	800	4000K - 3775lm - CRI 95
156425-39	25	700	3000K - 3175lm - CRI 95
156425-39	27	750	3000K - 3362lm - CRI 95
156425-39	29	800	3000K - 3586lm - CRI 95

884 - Compact CRI95 - DIP SWITCH

Codice: 156424-00



590 Adattatori per molle



600 Kit alimentazione EM