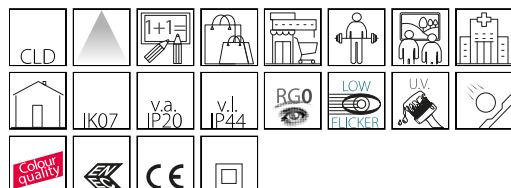


## 884 - Compact CRI95 - DIP SWITCH

Codice: 156424-39

### INFORMAZIONI GENERALI



Articolo	884 - Compact CRI95 - DIP SWITCH
Codice	156424-39

### DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm)	58 mm
Diametro (Ø) (mm)	245 mm
Peso (Kg)	0.53 kg

### INSTALLAZIONE

Dimensioni di incasso Lunghezza (mm)	200 mm
Dimensioni di incasso Larghezza (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.

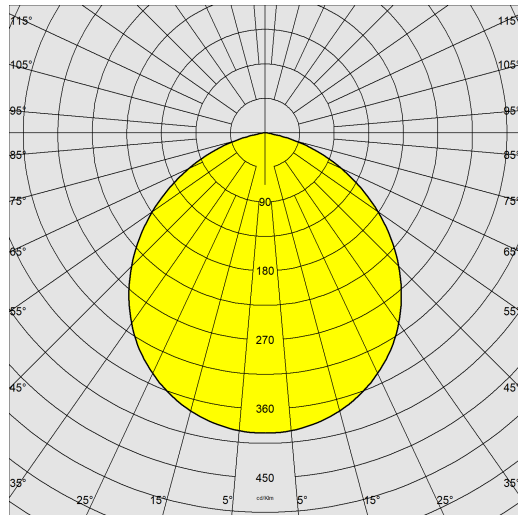
All'eccellente qualità della luce Led, con un'ottima resa del colore, si aggiunge anche la certificazione low flicker, che indica un'emissione luminosa stabile con un bassissimo grado di sfarfallio.



## 884 - Compact CRI95 - DIP SWITCH

Codice: 156424-39

### DATI FOTOMETRICI



Sorgente luminosa	LED
CRI	95
Flusso luminoso (uscente) (lm)	2266 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	18 W
CCT	3000 K
Efficienza luminosa (lm/W)	126 lm/W
Low Flicker	apparecchio con Flicker molto contenuto: luce uniforme per una maggior sicurezza visiva.
Mantenimento del flusso luminoso LED	55000 hr, L 80, B 20

### CARATTERISTICHE MECCANICHE

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

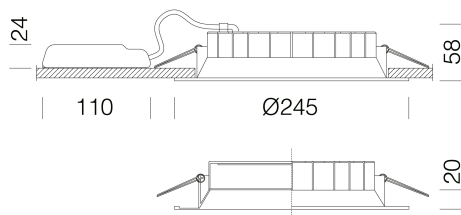


## 884 - Compact CRI95 - DIP SWITCH

Codice: 156424-39

### 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.



### 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

### DOWNLOAD

#### MONTAGGI

IstruzioniMontaggio compact 01-22.pdf

#### DISEGNI

BIM 884 Compact CRI95 - 245mm - 20200214.zip

DisegnoTecnico 884.dxf

### GARANZIA

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



## 884 - Compact CRI95 - DIP SWITCH

Codice	Cablaggio	LED	WTot	K - Lumen Output - CRI
156424-00	CLD	250	9	4000K - 1200lm - CRI 95
156424-00	CLD	350	13	4000K - 1720lm - CRI 95
156424-00	CLD	400	14	4000K - 1830lm - CRI 95
156424-00	CLD	450	16	4000K - 2120lm - CRI 95
156424-00	CLD	500	18	4000K - 2285lm - CRI 95
156424-39	CLD	250	9	3000K - 1130lm - CRI 95
156424-39	CLD	350	13	3000K - 1630lm - CRI 95
156424-39	CLD	400	14	3000K - 1760lm - CRI 95
156424-39	CLD	450	16	3000K - 2010lm - CRI 95
156424-39	CLD	500	18	3000K - 2266lm - CRI 95
156425-00	CLD	600	22	4000K - 2884lm - CRI 95
156425-00	CLD	650	24	4000K - 3134lm - CRI 95
156425-00	CLD	700	25	4000K - 3342lm - CRI 95
156425-00	CLD	800	29	4000K - 3775lm - CRI 95
156425-39	CLD	600	22	3000K - 2729lm - CRI 95
156425-39	CLD	650	24	3000K - 2960lm - CRI 95
156425-39	CLD	700	25	3000K - 3175lm - CRI 95
156425-39	CLD	800	29	3000K - 3586lm - CRI 95

## 884 - Compact CRI95 - DIP SWITCH

---

Codice: 156424-39



590 Adattatori per molle