Codice: 156416-00





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.

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

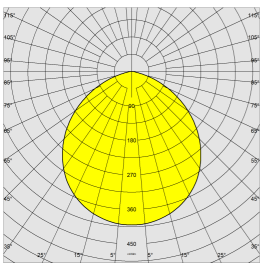


		INFORMAZIONI GENERALI	
Articolo	883 - Compact CRI95 - DIP SWITCH		
Codice	156416-00	156416-00	
		DIMENSIONI E PESO	
Altezza (mm)	58 mm		
Diametro (Ø) (mm)	180 mm		
Peso (Kg)	0.439 kg		
		INSTALLAZIONE	
Dimensioni di incasso Lunghezza (mm)	160 mm		
Dimensioni di incasso Larghezza (mm)	175 mm		
		CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI	
Tensione (V)	230 V		
Frequenza (Hz)	50 Hz		
Cablaggio	CLD		
Fattore di potenza	≥0.92		
Classe di isolamento	Classe II		
Controllo e Regolazione	Nessuno		



Codice: 156416-00

IP (va)



115
105
96
85
75
95
55
45
360
35° 25° 15° 5° 6000 5° 15° 25° 36°

Sorgente luminosa	LED	
CRI	95	
Flusso luminoso (uscente) (lm)	2182 lm	
Potenza assorbita (totale) (W)	19 W	
CCT	4000 K	
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 (vI)	44	

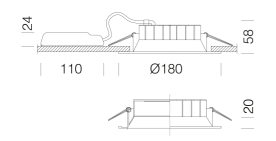
20





DATI FOTOMETRICI

Codice: 156416-00



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

**GARANZIA** 

MATERIALI E COLORI

Classe sicurezza fotobio- logica	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	F

### **DOWNLOAD**

MONTAGGI	
IstruzioniMor	ntaggio compact 01-22.pdf

DISEGNI



BIM 883 Compact CRI95	- 180mm - 20200214.zip
С	DisegnoTecnico 883.dxf

3 yr

Garanzia post-vendita



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 - 2247Im - 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



Codice: 156416-00



590 Adattatori per molle

