Codice: 150240-2141





Creta è la nuova plafoniera da incasso a LED in versione backlight, un modo del tutto innovativo di fare luce; offre un'alta luminosità e un'emissione luminosa diffusa, mantenendo estremamente bassi i consumi energetici e affermandosi come il prodotto ideale nelle applicazioni di illuminazione generale e funzionale

funzionale.

Apparecchio dal design sottile con ottica lenticolare ideale in ambienti che necessitano di una distribuzione luminosa controllata ed il massimo comfort visivo (UGR<17).

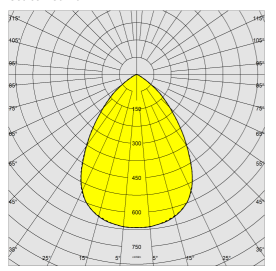


		INFORMAZIONI GENERALI
Articolo	833 - Creta - UGR<1	.7
Codice	150240-2141	
		DIMENSIONI E PESO
Lunghezza (mm)	595 mm	
Larghezza (mm)	595 mm	
Altezza (mm)	39 mm	
Peso (Kg)	1.7 kg	
		INSTALLAZIONE
Dimensioni di incasso Lunghezza (mm)	590 mm	
Dimensioni di incasso Larghezza (mm)	590 mm	
		CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI
Tipo di tensione	AC	

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-D-D
Cablaggio	rapido, non è necessario aprire l'apparecchio.
Interfaccia di controllo	DALI
Fattore di potenza	≥0.95
Classe di isolamento	Classe II
Controllo e Regolazione	Sì (Controllo esterno)



Codice: 150240-2141





	DATI FOTOMETRICI	
Sorgente luminosa	LED	
CRI	80	
Flusso luminoso (uscente) (lm)	2489 lm	
Potenza assorbita (totale) (W)	31 W	
ССТ	4000 K	
Efficienza luminosa (lm/W)	80 lm/W	
Fattore di abbagliamento UGR (EN 12464-1) (coeffi- ciente di riflessione: soffitto 0,7 - pareti 0,5)	UGR<17, secondo le norme EN 12464.	
Low Flicker	apparecchio con Flicker molto contenuto: luce uniforme per una maggior sicurezza visiva.	
Consistenza cromatica	SDCM3	
Mantenimento del flusso luminoso LED	80000 hr, L 80, B 10	
	CARATTERISTICHE MECCANICHE	



Resistenza meccanica agli urti (IK)

IP (vI)

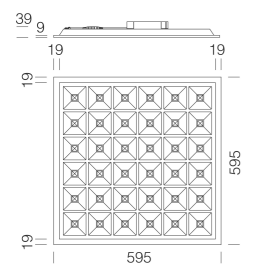
IP (va)

IK06

40

20

Codice: 150240-2141



	MATERIALI E COLORI
Corpo	corpo in lamiera d'acciaio e cornice in alluminio.
Ottica	lenti secondarie in PMMA ad alto rendimento e anti-ingiallimento.
Colore	Nero
Equipaggiamento	Plafoniera completa di driver esterno; è possibile alloggiarlo agevolmente nel controsoffitto.
	NORME E CONFORMITÀ
Classe sicurezza fotobiologica	RG0
Marcature e test	CE
Norme di riferimento	EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529.
Etichetta Energetica	E
	GARANZIA
Garanzia post-vendita	5 yr

DOWNLOAD

MONTAGGI

IstruzioniMontaggio EM-KIT 600 03-22.pdf

IstruzioniMontaggio 833 03-23.pdf

DISEGNI

BIM 833 Creta UGR 17 10-24.zip

DisegnoTecnico 833.dxf





Codice: 150240-2141

600 Kit alimentazione EM

595 Cornice 600x600 h70mm



320 Cordina

