

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Maggio 2024

Configurazione di prodotto: MR37+MR53.01

MR37: Profilo iniziale 612mm Minimal per piastra LED 597mm (1x)

MR53.01: Modulo LED - L 597 - emissione diretta - LED - warm white - alimentazione elettronica dimmerabile DALI integrata - 8.6W 1225lm - 3000K - Bianco



Codice prodotto

MR37: Profilo iniziale 612mm Minimal per piastra LED 597mm (1x) **Attenzione! Codice fuori produzione**

Descrizione tecnica

Profilo iniziale in estrusione di alluminio versione Minimal (frameless); schermo opale in metacrilato predisposto per accoppiamento di più lunghezze mediante sovrapposizione.

Installazione

Applicabile ad incasso, a superficie e plafone, a sospensione tramite appositi accessori da ordinare separatamente. I moduli iniziali possono essere utilizzati indipendentemente nelle varie applicazioni, completati con testate accessorie e modulo LED previsto.

Colore

Alluminio (12)

Peso (Kg)

1.6

Montaggio

incasso a soffitto|a soffitto|sospeso a soffitto

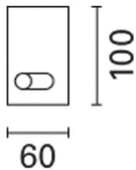
Cablaggio

Il profilo iniziale è fornito di cablaggio passante per file continue. Morsettiere ad innesto rapido per installazione semplificata degli apparecchi. Predisposizione per alloggiamento dei moduli LED previsti dal sistema.

Note

Prestare attenzione alla configurazione del sistema; per creare file luminose continue utilizzare i moduli intermedi; per completare correttamente una fila continua è sempre necessario un modulo iniziale all'inizio o alla fine della composizione.

Soddisfa EN60598-1 e relative note



Codice prodotto

MR53.01: Modulo LED - L 597 - emissione diretta - LED - warm white - alimentazione elettronica dimmerabile DALI integrata - 8.6W 1225lm - 3000K - Bianco **Attenzione! Codice fuori produzione**

Descrizione tecnica

Modulo LED predisposto per alloggiamento nei profili iniziali o intermedi del sistema; impianto di alimentazione elettronica dimmerabile DALI integrato nell'apparecchio. Dissipatore in alluminio estruso; recuperatore di flusso ad elevato rendimento emittente. LED bianco warm.

Installazione

Inserimento del modulo sui profili con sistema meccanico easy-push (molle a scatto).

Colore

Bianco (01)

Montaggio

incasso a soffitto|a soffitto|sospeso a soffitto

Cablaggio

Collegamento con morsettiere ad innesto rapido per installazione semplificata degli apparecchi. Modulo LED completo di alimentazione elettronica integrata.

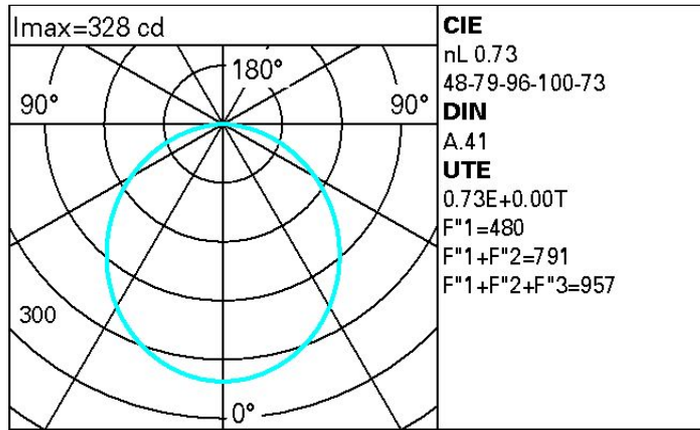
Soddisfa EN60598-1 e relative note



Dati tecnici

Im di sistema:	894	Indice di resa cromatica:	80
W di sistema:	12.1	Temperatura colore [K]:	3000
Im di sorgente:	1225	MacAdam Step:	3
W di sorgente:	8.6	Life Time LED 1:	50,000h - L80 - B10 (Ta 25°C)
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	73.9	Codice lampada:	LED
Im in modalità emergenza:	-	Numero di lampade per vano ottico:	1
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	0	Codice ZVEI:	LED
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	73	Numero di vani ottici:	1

Polare



Coefficienti di utilizzazione

R	77	75	73	71	55	53	33	00	DRR
K0.8	48	40	35	31	39	34	34	29	40
1.0	53	46	40	36	45	40	39	34	47
1.5	60	55	50	46	53	49	48	44	60
2.0	65	60	56	53	59	55	54	50	68
2.5	68	64	60	57	62	59	58	54	74
3.0	69	66	63	61	64	62	61	57	78
4.0	72	69	67	65	67	65	64	61	83
5.0	73	71	69	67	69	68	66	63	86

Curva limite di luminanza

