Design iGuzzini

iGuzzini

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Maggio 2024

Configurazione di prodotto: MM93+MXI7.01+MXI8.01

MM93: Modulo luminoso per effetto radente - L 1585 - LED neutral - alimentazione DALI - wall washer

MXI7.01: Profilo strutturale di supporto per illuminazione lineare in nicchia - L 1000 - Bianco

MXI8.01: Profilo strutturale di supporto per illuminazione lineare in nicchia - L 2000 - Bianco



Codice prodotto

MM93: Modulo luminoso per effetto radente - L 1585 - LED neutral - alimentazione DALI - wall washer Attenzione! Codice fuori produzione

Descrizione tecnica

Modulo luminoso da abbinare allo specifico profilo strutturale per illuminazione in nicchia perimetrale. Sorgenti LED - neutral white - con ottiche wall washer ad alta definizione per un efficace effetto radente sulla parete. Struttura in profilo di alluminio estruso con funzione dissipante - testate di estremità in materiale termoplastico - schermo in PMMA trasparente - filtro diffusore in policarbonato - lenti ottiche in PMMA. Alimentatore dimmerabile DALI integrato alla struttura. Cablaggio passante - connettori alle estremità per collegamenti rapidi in fila continua. Fissaggio al profilo principale senza utensili. Cavo di sicurezza anti-caduta in acciaio.



Fissaggio senza utensili al profilo principale - nicchia lineare - tramite molle a contrasto in acciaio. Il prodotto è predisposto per l'abbinamento ai profili MXI7 - MXI8 e agli angolari MXI9 - MXT3.



Colore

Bianco (01)

Peso (Kg)

2.7



Montaggio

a soffitto

Cablaggio

Fornito con gruppo di alimentazione dimmerabile DALI a bordo. Cablaggio passante semplificato con connettori alle estremità. Per collegamento iniziale alla linea principale: piastra con morsettiere cod. MXT5. Per collegamenti distanziati in linea: connettori cod. MXT6.

Note

Il cablaggio elettronico digitale permette la dimmerazione con protocollo DALI o con pulsante normalmente aperto (SWITCH DIM). Per i collegamenti consultare il foglio istruzioni.

Soddisfa EN60598-1 e relative note















(S)

oddisia Endusso-i e relative note



Codice prodotto

MXI7.01: Profilo strutturale di supporto per illuminazione lineare in nicchia - L 1000 - Bianco Attenzione! Codice fuori produzione

Descrizione tecnica

Profilo strutturale L 1000. Realizzato in alluminio estruso con finitura bianca, permette di ottenere un canale perimetrale specifico per alloggiamento dei moduli luminosi del sistema Underscore Grazer, evitando la realizzazione di strutture dedicate in cartongesso. L' integrazione con angolare interno (cod. MXI9) od esterno (cod. MXT3) permette di seguire l'andamento delle pareti, ottenendo una luminosa di perimetro senza interruzioni. Il profilo è comprensivo di elementi di unione con profili o angolari successivi e di apposite derme anti-deformazione.

Installazione

Installazione del profilo a parete con viti e tasselli ad espansione (non inclusi). Impiego delle derme anti-deformazione e fissaggio dei pannelli in cartongesso. Eventuali operazioni finali di stuccatura e rifinitura nella zona di collegamento profilo-cartongesso.

Colore Bianco (01)

Montaggio

Peso (Kg) 2.6



119

a soffitto

Si consiglia l'uso delle derme incluse per evitare deformazioni del profilo in fase di fissaggio dei pannelli in cartongesso.

Soddisfa EN60598-1 e relative note



Codice prodotto

MXI8.01: Profilo strutturale di supporto per illuminazione lineare in nicchia - L 2000 - Bianco Attenzione! Codice fuori produzione

Descrizione tecnica

Profilo strutturale L 2000. Realizzato in alluminio estruso con finitura bianca, permette di ottenere un canale perimetrale specifico per alloggiamento dei moduli luminosi del sistema Underscore Grazer, evitando la realizzazione di strutture dedicate in cartongesso. L' integrazione con angolare interno (cod. MXI9) od esterno (cod. MXT3) permette di seguire l'andamento delle pareti, ottenendo una linea luminosa di perimetro senza interruzioni. Il profilo è comprensivo di elementi di unione con profili o angolari successivi e di apposite derme anti-deformazione.

Installazione

Installazione del profilo a parete con viti e tasselli ad espansione (non inclusi). Impiego delle derme anti-deformazione e fissaggio dei pannelli in cartongesso. Eventuali operazioni finali di stuccatura e rifinitura nella zona di collegamento profilo-cartongesso.



Montaggio a soffitto

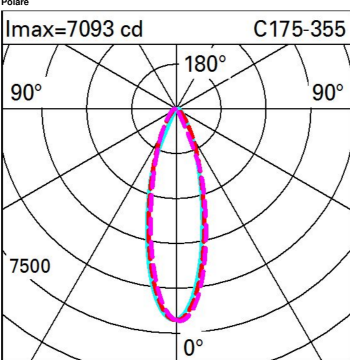
Note

Si consiglia l'uso delle derme incluse per evitare deformazioni del profilo in fase di fissaggio dei pannelli in cartongesso.

Soddisfa EN60598-1 e relative note

Dati tecnici			
Im di sistema:	3052	Temperatura colore [K]:	4000
W di sistema:	41.5	MacAdam Step:	3
lm di sorgente:	5000	Life Time LED 1:	> 50,000h - L80 - B10 (Ta 25°C)
W di sorgente:	32	Codice lampada:	LED
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	73.5	Numero di lampade per vano ottico:	1
lm in modalità emergenza:	-	Codice ZVEI:	LED
Flusso totale emesso a 90°	2	Numero di vani ottici:	1
o superiore [Lm]:		Control:	DALI
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	61		
Indice di resa cromatica:	80		

Polare



Illuminamenti

