

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Maggio 2024

Configurazione di prodotto: MM95+MXI7.01+MXI8.01

MM95: Modulo luminoso per effetto radente - L 1054mm - LED warm - 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

MM95: Modulo luminoso per effetto radente - L 1054mm - LED warm - 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 - warm 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.

Installazione

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)

1.84

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.

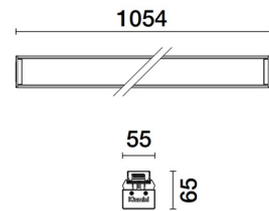
Note

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



IP20



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 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.

Colore

Bianco (01)

Peso (Kg)

2.6

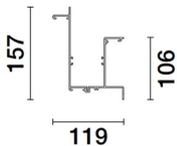
Montaggio

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





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.

Colore

Bianco (01)

Peso (Kg)

5.1

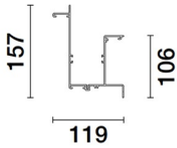
Montaggio

a soffitto

Note

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

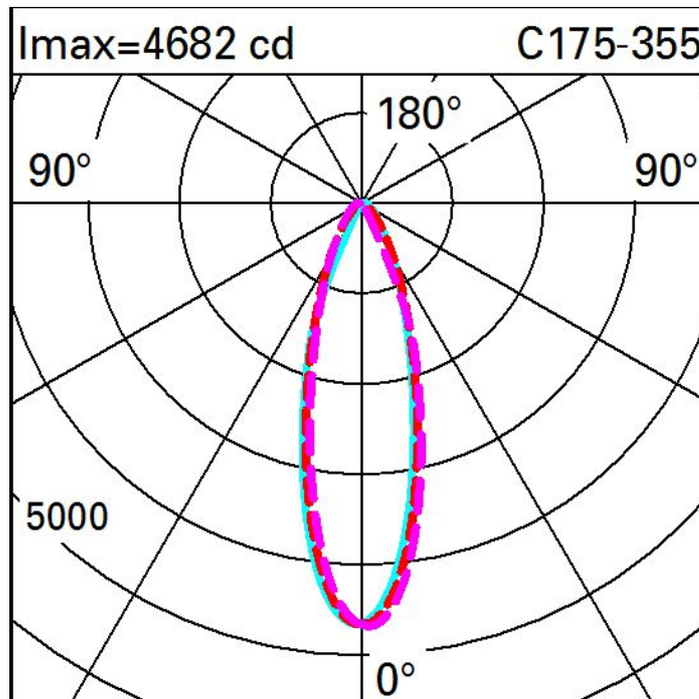
Soddisfa EN60598-1 e relative note



Dati tecnici

Im di sistema:	2014	Temperatura colore [K]:	3000
W di sistema:	25.8	MacAdam Step:	3
Im di sorgente:	3300	Life Time LED 1:	> 50,000h - L80 - B10 (Ta 25°C)
W di sorgente:	22	Codice lampada:	LED
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	78.1	Numero di lampade per vano ottico:	1
Im in modalità emergenza:	-	Codice ZVEI:	LED
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	1	Numero di vani ottici:	1
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	61	Control:	DALI
Indice di resa cromatica:	80		

Polare



Illuminamenti

