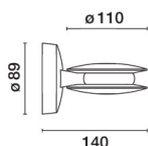


Ultimo aggiornamento delle informazioni: Gennaio 2018



Applique parete/soffitto ø89mm senza trasformatore elettronico- Warm White - Effetto Lama di luce

Codice prodotto
BU28

Descrizione tecnica

Apparecchio di illuminazione a parete e soffitto, finalizzato all'impiego di sorgenti luminose a LED, ottica Effetto Lama di luce brevettata. Il prodotto è costituito da una basetta di supporto e schermo. La basetta è realizzata in pressofusione di alluminio e sottoposto a fosfocromatazione, doppia mano di fondo, passivazione a 120°C. La verniciatura è realizzata con vernice acrilica liquida, cotta a 150 °C, e fornisce un'alta resistenza agli agenti atmosferici ed ai raggi UV. L'ottica è realizzata in metacrilato. Tutte le viti utilizzate sono in acciaio inox A2.

Installazione

Installazione a parete e soffitto tramite piastra di aggancio a muro in acciaio inox.

Dimensione (mm)

Ø110x140

Colore

Bianco (01) | Grigio (15)

Peso (Kg)

0,5

Montaggio

a parete/soffitto

Cablaggio

Prodotto fornito con cavo uscente L=200mm. Alimentatore elettronico da ordinare separatamente.

Note

Compatibile con il sistema di controllo Master Pro DMX

Soddisfa EN60598-1 e relative note



Configurazione di prodotto BU28

Caratteristiche del prodotto

Flusso totale emesso [Lm]: 28.8
Potenza totale [W]: 6
Efficienza luminosa [Lm/W]: 4.8
Life Time: 50,000h - L80 - B10 (Ta 25°C)
Numero di vani: 1

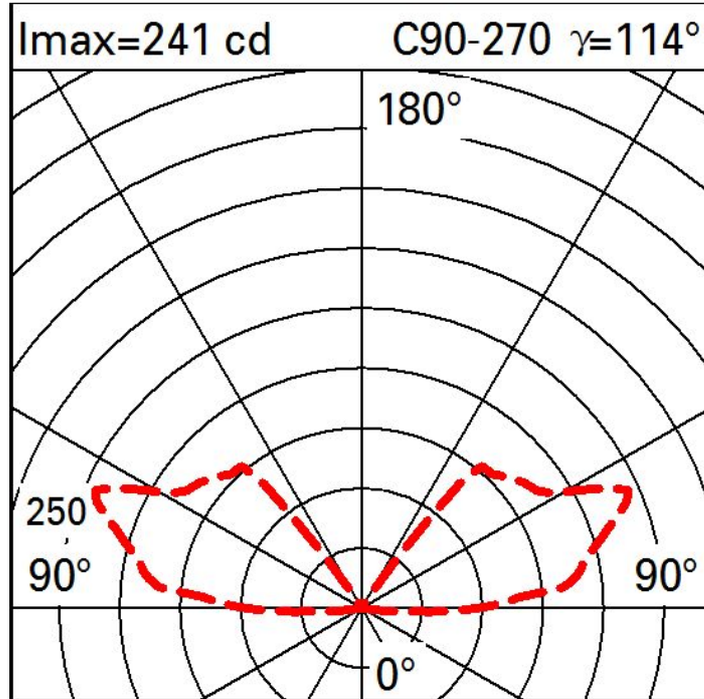
Flusso totale disperso verso l'alto [Lm]: 26.8
Flusso in emergenza [Lm]: /
Tensione [V]: -
Intervallo temperatura ambiente: da -20°C a +35°C.

Caratteristiche del vano Tipo 1

Rendimento [%]: 4
Codice lampada: LED
Codice ZVEI: LED
Potenza nominale [W]: 5.7
Flusso nominale [Lm]: 720
Intensità massima [cd]: /
Angolo di apertura [°]: /

Numero di lampade per vano: 1
Attacco: /
Perdite del trasformatore [W]: 0.3
Temperatura colore [K]: 3000
IRC: 80
Lunghezza d'onda [Nm]: /
Step MacAdam: 3

Polare



Isolux

