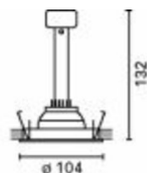


Ultimo aggiornamento delle informazioni: Agosto 2018



LED - warm white medium

Attenzione! Codice fuori produzione

Codice prodotto

M325

Descrizione tecnica

Apparecchio orientabile ad incasso con sorgente LED ad alta resa 3x2,2W. Emissione monocromatica in tonalità warm-white (3100K) con elevato indice di resa cromatica (Ra 85). Composto da cornice e corpo lampada realizzati in alluminio pressofuso. Doppia orientabilità del corpo lampada: possibilità di estrazione per 30° e rotazione sul piano orizzontale di 355°. Molle di aggancio in acciaio. Asta porta-morsettiera alloggiata sul corpo dell'apparecchio. Ottica LED con lenti a fascio medio in materiale plastico. Alimentatore da ordinare separatamente.

Installazione

ad incasso su controsoffitti tramite molle in acciaio; foro di predisposizione: $\varnothing 96$ mm

Dimensione (mm)

$\varnothing 132 \times 104$

Colore

Bianco (01) | Grigio (15)

Peso (Kg)

0.26

Montaggio

incasso a soffitto

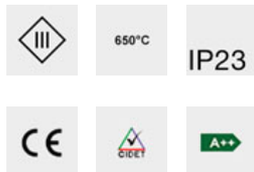
Cablaggio

alimentatore elettronico a corrente costante disponibile con codifica separata (6993); collegamenti sull'incasso tramite morsettiera in dotazione

Note

resistenza al filo incandescente: 850° con impiego di schermo accessorio MW58 a richiesta versione in tonalità warm-white con indice di resa cromatica >90

Soddisfa EN60598-1 e relative note



Configurazione di prodotto: M325

LED warm white

Caratteristiche del prodotto

Flusso totale emesso [Lm]: 386.56
Potenza totale [W]: 5.1
Efficienza luminosa [Lm/W]: 75.8
Life Time: 50,000h - L70 - B10 (Ta 25C)

Flusso totale disperso verso l'alto [Lm]: 0.0
Flusso in emergenza [Lm]: /
Tensione [V]: -
Numero di vani: 1

Caratteristiche del vano Tipo 1

Rendimento [%]: 79
Codice lampada: LED
Codice ZVEI: LED
Potenza nominale [W]: 5.1
Flusso nominale [Lm]: 490
Intensità massima [cd]:
Angolo di apertura [°]: 26°

Numero di lampade per vano: 1
Attacco: /
Perdite del trasformatore [W]: 0.0
Temperatura colore [K]: 3000
IRC: 85
Lunghezza d'onda [Nm]:
Step MacAdam: 0