Design iGuzzini

iGuzzini

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Maggio 2024

Configurazione di prodotto: N328

N328: Incasso Minimal - LED - Warm White - Alimentazione elettronica integrata - Ottica wall washer



Codice prodotto

N328: Incasso Minimal - LED - Warm White - Alimentazione elettronica integrata - Ottica wall washer Attenzione! Codice fuori produzione

Descrizione tecnica

Apparecchio miniaturizzato rettangolare ad incasso con sorgenti LED. Corpo principale con superficie radiante in alluminio pressofuso, versione minimal (fremeless) per installazione a filo soffitto. Sistema ottico asimmetrico specializzato per ottenere una efficace distribuzione wall washer. Recuperatore di flusso - riflettore in alluminio superpuro - schermo in PMMA con texture millerighe; una speciale pellicola in materiale acrilico, abbinata allo schermo, permette di ottenere un'emissione uniforme ed efficace sulla parete. Telaio perimetrale interno in policarbonato nero. Fornito con gruppo di alimentazione elettronico collegato all'apparecchio. LED bianco warm.

Installazione

ad incasso con molle in filo di acciaio sullo specifico adattatore (incluso) che permette l'installazione a filo-soffitto. Fissaggio adattatore al controsoffitto (sp. 12,5 mm) con viti autofilettanti; successive operazioni di stuccatura e rasatura; inserimento del corpo dell'apparecchio e rifiniture estetiche. Asola di preparazione 35 x 139



 Colore
 Peso (Kg)

 Nero (04)
 0.36

Montaggio

incasso a parete|incasso a soffitto

Cablaggio

su box di alimentazione: connessioni a vite

Soddisfa EN60598-1 e relative note

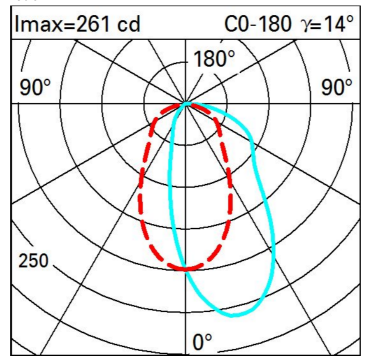
IP20 IP43 Sul prodotto visibile dopo l'installazione

C €

Soddisfa EN60598-1 e relative note

Dati tecnici			
Im di sistema:	331	CRI (tipico):	97
W di sistema:	12	Temperatura colore [K]:	3000
Im di sorgente:	850	MacAdam Step:	3
W di sorgente:	10	Life Time LED 1:	50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
Efficienza luminosa (Im/W,	27.6	Codice lampada:	LED
dati di sistema):		Numero di lampade per	1
lm in modalità emergenza:	-	vano ottico:	
Flusso totale emesso a 90°	0	Codice ZVEI:	LED
o superiore [Lm]:		Numero di vani ottici:	1
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	39		
CRI (minimo):	95		

Polare



Illuminamenti

