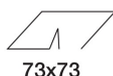
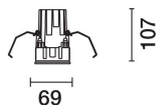
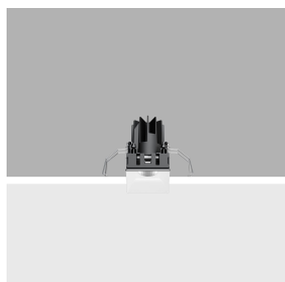


Ultimo aggiornamento delle informazioni: Maggio 2024

Configurazione di prodotto: P952.01

P952: Incasso fisso - Minimal - LED - Warm White - Alimentazione elettronica inclusa - Ottica Medium



Codice prodotto

P952: Incasso fisso - Minimal - LED - Warm White - Alimentazione elettronica inclusa - Ottica Medium **Attenzione! Codice fuori produzione**

Descrizione tecnica

Apparecchio ad incasso ad ottica fissa per sorgente LED warm white ad elevato indice di resa cromatica. Versione a filo soffitto (frameless). Sistema passivo di dispersione termica. Corpo lampada con superficie radiante in alluminio pressofuso. Adattatore da controsoffitto con sistema a staffe per adeguamento allo spessore dei pannelli. Ottica ad alta definizione in termoplastico metallizzato, integrata in posizione arretrata nello schermo antiabbagliamento. Vetro di protezione per sorgente LED. La composizione strutturale del sistema ottico permette di ottenere un'emissione a luminanza controllata (UGR < 10). Alimentatore elettronico fornito in dotazione collegato all'apparecchio.

Installazione

ad incasso con molle in filo di acciaio su specifico adattatore (incluso) che permette l'installazione a filo-soffitto. Fissaggio adattatore al controsoffitto (sp. da 12,5 mm a 25 mm) con viti autofilettanti; successive operazioni di stuccatura e rasatura; inserimento del corpo dell'apparecchio e rifiniture estetiche. Asola di preparazione 75 x 75. Installazione consentita in posizione orizzontale o verticale.

Colore

Bianco (01)

Peso (Kg)

0.56

Montaggio

incasso a parete|incasso a soffitto

Cablaggio

su box alimentatore con connessioni ad innesto rapido.

Note

Il prodotto con finitura bianca (01) include un anello ottico per il contenimento della luminanza; questo accorgimento permette di ottenere la prestazione UGR < 10 determinando lievissime variazioni di apertura dell'ottica (32°) e di rendimento (0,73).

Soddisfa EN60598-1 e relative note



Dati tecnici

Im di sistema:	758.77	Indice di resa cromatica:	90
W di sistema:	10.8	Temperatura colore [K]:	3000
Im di sorgente:	1150	MacAdam Step:	2
W di sorgente:	8.3	Life Time LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25C)
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	70.26	Voltaggio [Vin]:	230
Im in modalità emergenza:	-	Codice lampada:	LED
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	0.0	Numero di lampade per vano ottico:	1
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	66	Codice ZVEI:	LED
Angolo di apertura [°]:	24°	Numero di vani ottici:	1