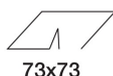
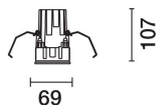
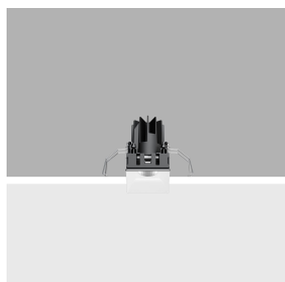


Ultimo aggiornamento delle informazioni: Maggio 2024

Configurazione di prodotto: P954.01

P954: Incasso fisso - Minimal - LED - Warm White - Alimentazione dimmerabile DALI - Ottica Medium



Codice prodotto

P954: Incasso fisso - Minimal - LED - Warm White - Alimentazione dimmerabile DALI - 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 dimmerabile DALI 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. Sola 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 alimentatori con connessioni ad innesto rapido. Il cablaggio elettronico digitale permette la dimmerazione con protocollo DALI o con interruttore a pulsante (SWITCH DIM).

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



IP20

IP44

Sul prodotto visibile dopo l'installazione



Dati tecnici

Im di sistema:	758.77	Temperatura colore [K]:	3000
W di sistema:	10.6	MacAdam Step:	2
Im di sorgente:	1150	Life Time LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25C)
W di sorgente:	8.3	Voltaggio [Vin]:	230
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	71.58	Codice lampada:	LED
Im in modalità emergenza:	-	Numero di lampade per vano ottico:	1
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	0.0	Codice ZVEI:	LED
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	66	Numero di vani ottici:	1
Angolo di apertura [°]:	24°	Control:	DALI
Indice di resa cromatica:	90		