

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Aprile 2025

Configurazione di prodotto: RU05.01+PT14.01+RU52.38

RU05.01: Modulo lineare - incasso Frame Down - per schermo Opale o MPO - L=3576 - Bianco

PT14.01: Piastra con Downlight - General Light HO - DALI - L=3588 - 72.1W 9901.2lm - 3500K - Bianco

RU52.38: Schermo singolo Opale L=3600 (GL) - Opalino



Codice prodotto

RU05.01: Modulo lineare - incasso Frame Down - per schermo Opale o MPO - L=3576 - Bianco

Descrizione tecnica

Profilo in estrusione di alluminio versione incasso Frame con cornice di battuta. Predisposizione all'utilizzo dello schermo singolo o rolla (per versioni fila continua) sia Opale che Microprismato (MPO).

Installazione

Applicabile ad incasso utilizzando le apposite staffe integrate sul profilo.

Colore

Bianco (01)

Cablaggio

Predisposizione per alloggiamento dei moduli LED previsti dal sistema.

Soddisfa EN60598-1 e relative note



Codice prodotto

PT14.01: Piastra con Downlight - General Light HO - DALI - L=3588 - 72.1W 9901.2lm - 3500K - Bianco

Descrizione tecnica

Piastra LED 3500K ad emissione diretta (Down). Versione High Output (HO) per profili Luce Generale da abbinare all'apposito schermo Opale (singolo o a rolla) da ordinare separatamente. La dotazione ottica e strutturale del modulo permette di ottenere elevati valori di flusso e di efficienza del sistema. Prodotto completo di schermo riflettente "Furukawa" che ne aumenta ulteriormente l'efficienza. Impianto di alimentazione dimmerabile DALI integrato nell'apparecchio. Dissipatore in alluminio estruso e cavi elettrici "Halogen Free".

Installazione

Inserimento facilitato del modulo sui profili con sistema di bloccaggio rapido.

Colore

Bianco (01)

Peso (Kg)

2.39

Cablaggio

Collegamento con morsettiere ad innesto rapido per connessione semplificata tra moduli conseguenti. Completo di alimentazione integrata dimmerabile DALI.

Soddisfa EN60598-1 e relative note



Codice accessorio

RU52.38: Schermo singolo Opale L=3600 (GL) - Opalino

Descrizione tecnica

Schermo singolo Opale flessibile per composizione L=3600 - ottica General Light -

Installazione

ad incastro tramite apposite molle presenti sul profilo

Colore

Opalino (38)

Note

Versione TPa disponibile su richiesta, contattare iGuzzini per maggiori informazioni.

Soddisfa EN60598-1 e relative note

Dati tecnici

Im di sistema:	9901	Life Time LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W di sistema:	72.1	Codice lampada:	LED
Im di sorgente:	13380	Numero di lampade per vano ottico:	1
W di sorgente:	65	Codice ZVEI:	LED
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	137.3	Numero di vani ottici:	1
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	0	Power factor:	Vedi istruzioni di installazione
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	74	Corrente di spunto (in-rush):	24.9 A / 215 µs
CRI (minimo):	80	% minima di dimmerazione:	1
Temperatura colore [K]:	3500	Protezione alle sovratensioni:	2kV Modo comune e 1kV Modo differenziale
MacAdam Step:	3	Control:	DALI-2

Polare

