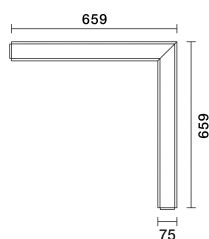


Ultimo aggiornamento delle informazioni: Maggio 2025

Configurazione di prodotto: PT31.01+RU50.38

PT31.01: Modulo angolare incasso Minimal - Warm White - Down - General Light HO - DALI - - 24.5W 3285.6lm - 3000K - Bianco
RU50.38: Schermo singolo Opale L=1200 (GL) - Opalino

**Codice prodotto**

PT31.01: Modulo angolare incasso Minimal - Warm White - Down - General Light HO - DALI - - 24.5W 3285.6lm - 3000K - Bianco

Descrizione tecnica

Elemento angolare ad incasso per profili in versione Minimal; comprensivo di modulo LED Warm White versione High Output (HO) General Light. Alimentazione dimmerabile DALI integrata con cablaggio passante per file continue. 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. Dissipatore in alluminio estruso e cavi elettrici "Halogen Free". Elemento con luce non comprensivo di schermo ma compatibile con schermi Opali sia a rolla che singoli.

Installazione

Ad incasso

Colore

Alluminio (12)

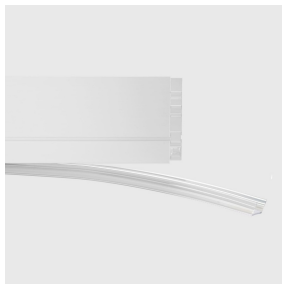
Peso (Kg)

3.02

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**

RU50.38: Schermo singolo Opale L=1200 (GL) - Opalino

Descrizione tecnica

Schermo singolo Opale flessibile per composizione L=1200 - 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:	3286	Rg (Gamut Index):	95
W di sistema:	24.5	Temperatura colore [K]:	3000
Im di sorgente:	2220	MacAdam Step:	3
W di sorgente:	11	Life Time LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	134.1	Codice lampada:	LED
Im in modalità emergenza:	-	Numero di lampade per vano ottico:	1
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	0	Codice ZVEI:	LED
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	74	Numero di vani ottici:	2
RI (minimo):	80	Control:	DALI-2
Rf (Colour Fidelity Index):	85		

Polare

