

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Maggio 2025

#### Configurazione di prodotto: RU02.01+PT11.01+RU51.38

RU02.01: Modulo lineare - incasso Frame Down - per schermo Opale o MPO - L=2384 - Bianco

PT11.01: Piastra con Downlight - General Light HO - DALI - L=1196 - 24.5W 2849lm - 3500K - CRI 90 - Bianco

RU51.38: Schermo singolo Opale L=2400 (GL) - Opalino



#### Codice prodotto

RU02.01: Modulo lineare - incasso Frame Down - per schermo Opale o MPO - L=2384 - 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

PT11.01: Piastra con Downlight - General Light HO - DALI - L=1196 - 24.5W 2849lm - 3500K - CRI 90 - 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)

0.83

#### 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

RU51.38: Schermo singolo Opale L=2400 (GL) - Opalino

#### Descrizione tecnica

Schermo singolo Opale flessibile per composizione L=2400 - 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:	5713	Rg (Gamut Index):	95
W di sistema:	49.2	Temperatura colore [K]:	3500
Im di sorgente:	7720	MacAdam Step:	3
W di sorgente:	43	Life Time LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	116.1	Codice lampada:	LED
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	0	Numero di lampade per vano ottico:	1
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	74	Codice ZVEI:	LED
CRI (minimo):	90	Numero di vani ottici:	1
Rf (Colour Fidelity Index):	89	Control:	DALI-2

#### Polare

