

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.

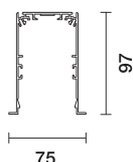
**Colore**

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)

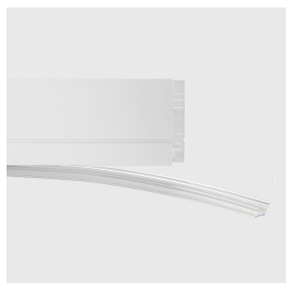
**Peso (Kg)**

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**