

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Aprile 2025

### Configurazione di prodotto: RU23.01+PT14.01+RU52.38

RU23.01: Modulo lineare Minimal Up/Down - Superficie o Sospensione - 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

RU23.01: Modulo lineare Minimal Up/Down - Superficie o Sospensione - per schermo Opale o MPO - L=3576 - Bianco

### Descrizione tecnica

Profilo in estrusione di alluminio versione Minimal (Frameless) per applicazione plafone o sospensione. Predisposizione all'utilizzo dello schermo singolo o rolla (per versioni fila continua) sia Opale che Microprismato (MPO). Versione con predisposizione alla Luce diretta (Down) o Luce diretta/indiretta (Up/Down).

### Installazione

Applicabile a plafone o sospensione tramite appositi accessori da ordinare separatamente.

### Colore

Bianco (01)

### Cablaggio

Predisposizione per alloggiamento dei moduli LED e degli schermi 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

