

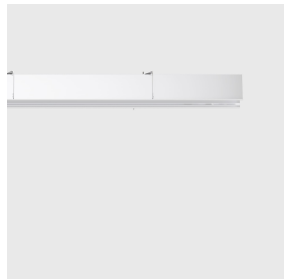
Ultimo aggiornamento delle informazioni: Aprile 2025

#### Configurazione di prodotto: RU00.01+RV10.01+RU50.38

RU00.01: Modulo lineare - incasso Frame Down - per schermo Opale o MPO - L=1192 - Bianco

RV10.01: Piastra con Downlight - General Light LO - DALI - L=1196 - 16.3W 1943.5lm - 3500K - Bianco

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



#### Codice prodotto

RU00.01: Modulo lineare - incasso Frame Down - per schermo Opale o MPO - L=1192 - 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.

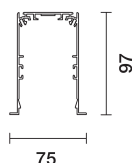
#### Colore

Bianco (01)

#### Cablaggio

Predisposizione per alloggiamento dei moduli LED previsti dal sistema.

Soddisfa EN60598-1 e relative note



#### Codice prodotto

RV10.01: Piastra con Downlight - General Light LO - DALI - L=1196 - 16.3W 1943.5lm - 3500K - Bianco

#### Descrizione tecnica

Piastra LED 3500K ad emissione diretta (Down). Versione Low Output (LO) 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 efficienza del sistema. 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

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:	1944	Temperatura colore [K]:	3500
W di sistema:	16.3	MacAdam Step:	3
Im di sorgente:	2990	Life Time LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W di sorgente:	14	Codice lampada:	LED
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	119.2	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.) [%]:	65	Numero di vani ottici:	1
CRI (minimo):	80	Control:	DALI-2

#### Polare

