

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Maggio 2025

Configurazione di prodotto: RU07.01+RV42.01+RU58.38

RU07.01: Modulo lineare - incasso Minimal Down - per schermo Opale o MPO - L=895 - Bianco

RV42.01: Piastra con Led Warm White - Downlight - UGR<19 - DALI - L=896 - 6.6W 601.6lm - 3000K - CRI 90 - Bianco

RU58.38: Schermo singolo Microprismato L=1200 (UGR) - Opalino



Codice prodotto

RU07.01: Modulo lineare - incasso Minimal Down - per schermo Opale o MPO - L=895 - Bianco

Descrizione tecnica

Profilo in estrusione di alluminio versione incasso Minimal (Frameless) a filo soffitto. Predisposizione all'utilizzo dello schermo singolo o rolla (per versioni fila continua) sia Opale che Microprismato (MPO).

Installazione

Applicabile ad incasso.

Colore

Alluminio (12)

Cablaggio

Predisposizione per alloggiamento dei moduli LED previsti dal sistema.

Soddisfa EN60598-1 e relative note



Codice prodotto

RV42.01: Piastra con Led Warm White - Downlight - UGR<19 - DALI - L=896 - 6.6W 601.6lm - 3000K - CRI 90 - Bianco

Descrizione tecnica

Piastra LED Warm White ad emissione diretta (Down). Versione con UGR<19 a luminanza controllata ($L \leq 3000 \text{cd/m}^2$) adatto ad ambienti con videotermini. Da abbinare all'apposito schermo Microprismato (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 del modulo sui profili facilitato da sistema di bloccaggio rapido.

Colore

Bianco (01)

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

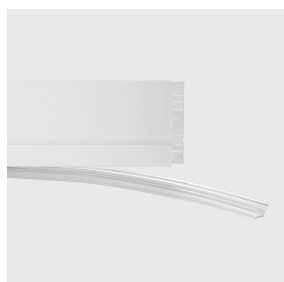


IP20



pending

pending



Codice accessorio

RU58.38: Schermo singolo Microprismato L=1200 (UGR) - Opalino

Descrizione tecnica

Schermo singolo Microprismato flessibile per composizione L=1200 - ottica UGR<19 -

Installazione

ad incastro tramite apposite molle presenti sul profilo

Colore

Opalino (38)

Soddisfa EN60598-1 e relative note

Dati tecnici

Im di sistema:	602	MacAdam Step:	3
W di sistema:	6.6	Life Time LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
Im di sorgente:	940	Codice lampada:	LED
W di sorgente:	5.2	Numero di lampade per vano ottico:	1
Efficienza luminosa (Im/W, dati di sistema):	91.2	Codice ZVEI:	LED
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	0	Numero di vani ottici:	1
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	64	Power factor:	Vedi istruzioni di installazione
CRI (minimo):	90	% minima di dimmerazione:	1
Rf (Colour Fidelity Index):	90	Protezione alle sovratensioni:	2kV Modo comune e 1kV Modo differenziale
Rg (Gamut Index):	96	Control:	DALI-2
Temperatura colore [K]:	3000		

Polare

