

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Aprile 2025

#### Configurazione di prodotto: RU16.01+PT01.01+RU50.38

RU16.01: Modulo lineare Minimal Down - Superficie o Sospensione - per schermo Opale o MPO - L=895 - Bianco

PT01.01: Piastra con Led Warm White - Downlight - General Light HO - DALI - L=896 - 18.6W 2471.6lm - 3000K - Bianco

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



#### Codice prodotto

RU16.01: Modulo lineare Minimal Down - Superficie o Sospensione - per schermo Opale o MPO - L=895 - 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).

#### 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

PT01.01: Piastra con Led Warm White - Downlight - General Light HO - DALI - L=896 - 18.6W 2471.6lm - 3000K - Bianco

#### Descrizione tecnica

Piastra LED Warm White 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)

0.73

#### 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:                               | 2472  | Temperatura colore [K]:            | 3000                            |
| W di sistema:                                | 18.6  | MacAdam Step:                      | 3                               |
| Im di sorgente:                              | 3340  | Life Time LED 1:                   | > 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C) |
| W di sorgente:                               | 16    | Codice lampada:                    | LED                             |
| Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema): | 132.9 | 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.) [%]:             | 74    | Numero di vani ottici:             | 1                               |
| CRI (minimo):                                | 80    | Control:                           | DALI-2                          |

**Polare**