

**Configurazione di prodotto: Q414+R405.01**

Q414: Piastra - Down - Luce Generale - DALI - LED Warm - L 896

R405.01: Modulo fila continua Minimal - Down Luce Generale - L 898 - TP(a) - Bianco



Q414: Piastra - Down - Luce Generale - DALI - LED Warm - L 896

Modulo LED predisposto per alloggiamento nei profili iniziali o intermedi del sistema - emissione down. Impianto di alimentazione elettronica dimmerabile DALI integrato nell'apparecchio. Dissipatore in alluminio estruso; recuperatore di flusso ad elevato rendimento emittente. LED Warm.

Inserimento del modulo sui profili agevolato da sistema di bloccaggio rapido.

<b>Colore</b>	<b>Peso (Kg)</b>
Indefinito (00)	1.2

**Collegamento** con morsettiere ad innesto rapido per connessione semplificata tra gli apparecchi. Modulo LED completo di alimentazione integrata.

Soddisfa EN60598-1 e relative note



R405.01: Modulo fila continua Minimal - Down Luce Generale - L 898 - TP(a) - Bianco

Profilo intermedio in estrusione di alluminio versione Minimal (frameless) a filo soffitto; permette di ottenere file continue in abbinamento con il profilo iniziale (necessario) ed ulteriori intermedi. Schermo in metacrilato opale (luce generale diffusa) conforme alla norma TP(a); predisposizione dello schermo per accoppiamento di più lunghezze mediante sovrapposizione.

Applicabile ad incasso, a superficie e plafone, a sospensione tramite appositi accessori da ordinare separatamente; sistemi meccanici di connessione tra moduli inclusi nella confezione.

Colore	Peso (Kg)
Bianco (01)*	1.9

\* Colori a richiesta

**Montaggio**  
incasso a soffitto | a parete | a soffitto | sospeso a soffitto

**Cablaggio**  
Predisposizione per alloggiamento dei moduli LED previsti dal sistema.

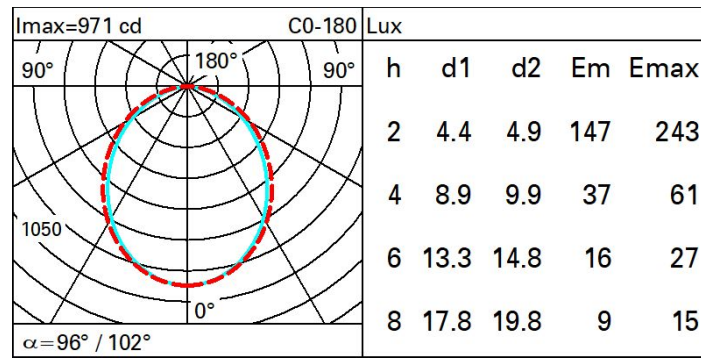
Prestare attenzione alla configurazione del sistema; per completare correttamente una fila continua è sempre necessario un modulo iniziale all'inizio o alla fine della composizione.

Soddisfa EN60598-1 e relative note



Dati tecnici			
Im di sistema:	2356	Temperatura colore [K]:	3000
W di sistema:	25.3	MacAdam Step:	3
Im di sorgente:	3800	Life Time LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W di sorgente:	22	Voltaggio [Vin]:	230
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	93.1	Codice lampada:	LED
Im in modalità emergenza:	-	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.) [%]:	62	Numero di vani ottici:	1
CRI (minimo):	80	Control:	DALI-2

# Polare



# Isolux

