

Configurazione di prodotto: QB13+QA94.01

QB13: Piastra - Down - Luce Generale L O - DALI - LED Neutral - L 896

QA94.01: Modulo per fila continua - Minimal Down - Luce Generale - L 898 - Bianco

Codice prodotto

QB13: Piastra - Down - Luce Generale L O - DALI - LED Neutral - L 896

Descrizione tecnica

Modulo LED predisposto per alloggiamento nei profili iniziali o intermedi del sistema. Emissione down - versione Low Output per profili Luce Generale (con schermo opale diffusore). Impianto di alimentazione dimmerabile DALI integrato nell'apparecchio. Dissipatore in alluminio estruso: recuperatore di flusso ad alto rendimento emittente. LED Neutral 4000K.

Installazione

Inserimento facilitato del modulo sui profili con sistema di bloccaggio rapido.

Colore	Peso (Kg)
Indefinito (00)	0.99

Cablaggio

Collegamento con morsettiere ad innesto rapido per connessione semplificata tra moduli conseguenti. Completo di alimentazione integrata dimmerabile digitale DALI.

Soddisfa EN60598-1 e relative note

**Codice prodotto**

QA94.01: Modulo per fila continua - Minimal Down - Luce Generale - L 898 - Bianco

Descrizione tecnica

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 per luce generale diffusa; predisposizione dello schermo per accoppiamento di più lunghezze mediante sovrapposizione.

Installazione

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

Colore	Peso (Kg)
Bianco (01)	1.66

Montaggio

incasso a soffitto|a soffitto|sospeso a soffitto

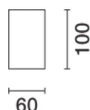
Cablaggio

Cablaggio
Predisposizione per alloggiamento dei moduli LED previsti dal sistema.

Note

Prestare attenzione alla configurazione del sistema; per creare file luminose continue utilizzare i moduli intermedi - 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:	1558	CRI (minimo):	80
W di sistema:	11	Temperatura colore [K]:	4000
Im di sorgente:	2050	MacAdam Step:	3
W di sorgente:	11	Codice lampada:	LED
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	141.6	Numero di lampade per vano ottico:	1
Im in modalità emergenza:	-	Codice ZVEI:	LED
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	0	Numero di vani ottici:	1
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	76	Control:	DALI-2

Polare

