

QZ61.01: Modulo per fila continua - Minimal Down - Luce Generale - L 898 - TP(a) - Bianco

QB21: Piastra - Down - Luce Generale L O - DALI - LED Warm - L 896

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: recuperare di flusso ad alto rendimento emittente. LED WARM 3000K.

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

Colore	Peso (Kg)
Indefinito (00)	0.99

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



QZ61.01: Modulo per 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 intermedî. Schermo in policarbonato per luce generale diffusa conforme alla norma TP(a): predisposizione dello schermo per accoppiamento di più lunghesse mediante sovrapposizione.

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.

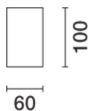
Colore	Peso (Kg)
Bianco (01)	1.66

incasso a soffitto|a soffitto|sospeso a soffitto

Cablaggio
Predisposizione per alloggiamento dei moduli LED previsti dal sistema.

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



Im di sistema:	1197	CRI (minimo):	80
W di sistema:	11	Temperatura colore [K]:	3000
Im di sorgente:	1900	MacAdam Step:	3
W di sorgente:	11	Codice lampada:	LED
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	108.8	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.) [%]:	63	Control:	DALI-2

Polare

