

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Novembre 2024

Configurazione di prodotto: QA88+QB09.01
QA88: Modulo per fila continuaFrame DownLuce GeneraleL 898
QB09.01: Piastra - Down - Luce Generale L O - ON-OFF - LED Neutral - L 896 - 12.5W 1485lm - 4000K - Bianco



Codice prodotto
QA88: Modulo per fila continuaFrame DownLuce GeneraleL 898

Descrizione tecnica
Profilo intermedio in estrusione di alluminio - versione Frame con cornice di battuta; 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 utilizzando le apposite staffe integrate sul profilo; sistemi meccanici di connessione tra profili conseguenti inclusi nella confezione.

Colore	Peso (Kg)
Bianco (01)	1.86

Montaggio
incasso a soffitto|sospeso a soffitto

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



Codice prodotto
QB09.01: Piastra - Down - Luce Generale L O - ON-OFF - LED Neutral - L 896 - 12.5W 1485lm - 4000K - Bianco **Attenzione!**
Codice fuori produzione

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 elettronica 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 ON-OFF - non dimmerabile.

Soddisfa EN60598-1 e relative note



Dati tecnici			
Im di sistema:	1558	CRI (minimo):	80
W di sistema:	13.5	Temperatura colore [K]:	4000
Im di sorgente:	2050	MacAdam Step:	3
W di sorgente:	11	Life Time LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	115.4	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.) [%]:	76	Numero di vani ottici:	1

Polare

