

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Dicembre 2024

**Configurazione di prodotto: Q434+QI00**  
QI00: Piastra - Up / Down - Office / Working UGR < 19 - DALI - LED Warm - L 3588



**Codice prodotto**  
QI00: Piastra - Up / Down - Office / Working UGR < 19 - DALI - LED Warm - L 3588

**Descrizione tecnica**  
Modulo LED predisposto per alloggiamento nei profili iniziali o intermedi del sistema, particolarmente indicato per linee luminose di lunghezza rilevante. Emissione up + down ad elevata efficienza per profili Working (con schermo inferiore micro-prismato a luminanza controllata). Impianto di alimentazione elettronica dimmerabile DALI integrato nell'apparecchio. Dissipatore in alluminio estruso; recuperatore di flusso ad alto rendimento emittente. LED Warm 3000K.

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

<b>Colore</b>	<b>Peso (Kg)</b>
Indefinito (00)	4.9

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

**Note**  
Attenzione: il modulo luminoso a lunghezza tripla è adattabile sia ai profili iniziali - L 3594 - per applicazioni indipendenti (stand-alone) che ai profili intermedi - L 3594 - per applicazioni in fila continua.

Soddisfa EN60598-1 e relative note



Dati tecnici			
Im di sistema:	7571.0	Temperatura colore [K]:	3000
W di sistema:	68.3	MacAdam Step:	3
Im di sorgente:	11300	Life Time LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25C)
W di sorgente:	61	Voltaggio [Vin]:	230
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	110.85	Codice lampada:	LED
Im in modalità emergenza:	-	Numero di lampade per vano ottico:	1
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	2401.52	Codice ZVEI:	LED
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	67	Numero di vani ottici:	1
Angolo di apertura [°]:	68° / 78°	Control:	DALI-2
Indice di resa cromatica:	80		