

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Dicembre 2024

**Configurazione di prodotto: QH90+Q371.01**

QH90: Piastra - Up / Down - Luce Generale - DALI - LED Neutral - L 3588

Q371.01: Modulo fila continua Minimal - Up/Down Luce Generale - L 3594 - Bianco

**Codice prodotto**

QH90: Piastra - Up / Down - Luce Generale - DALI - LED Neutral - 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 per profili Luce Generale (con schermo inferiore opale diffusore). Impianto di alimentazione elettronica dimmrabile DALI integrato nell'apparecchio. Dissipatore in alluminio estruso; recuperatore di flusso ad alto rendimento emittente. LED Neutral 4000K.

**Installazione**

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

**Colore**

Indefinito (00)

**Peso (Kg)**

4.9

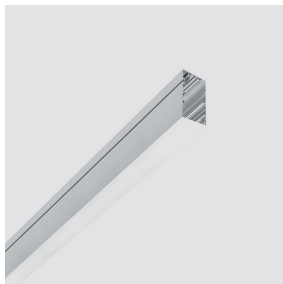
**Cablaggio**

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

**Codice prodotto**

Q371.01: Modulo fila continua Minimal - Up/Down Luce Generale - L 3594 - Bianco

**Descrizione tecnica**

Profilo intermedio in estrusione di alluminio - versione Minimal (frameless) a filo soffitto per emissione up-down; permette di ottenere file continue in abbinamento con il profilo iniziale (necessario) ed ulteriori intermedi. Schermo inferiore in metacrilato opale (luce generale diffusa); predisposizione dello schermo per accoppiamento di più lunghezze mediante sovrapposizione. Schermo per emissione superiore in metacrilato diffondente. Ripartizione dei flussi circa 70% down / 30% up.

**Installazione**

Applicabile a sospensione tramite appositi accessori da ordinare separatamente; sistemi meccanici di connessione tra moduli inclusi nella confezione.

**Colore**

Bianco (01)

**Peso (Kg)**

8.45

**Montaggio**

a parete

**Cablaggio**

Predisposizione per alloggiamento dei moduli LED up-down previsti dal sistema.

**Note**

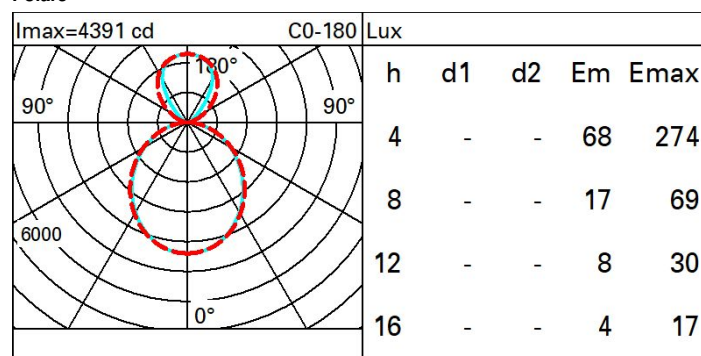
Prestare attenzione alla configurazione del sistema; per completare correttamente una fila continua è sempre necessario un modulo iniziale all'inizio o alla fine della composizione.

Soddisfa EN60598-1 e relative note

**Dati tecnici**

Im di sistema:	16048	Temperatura colore [K]:	4000
W di sistema:	149	MacAdam Step:	3
Im di sorgente:	23600	Life Time LED 1:	> 50,000h - L80 - B10 (Ta 25°C)
W di sorgente:	134	Voltaggio [Vin]:	230
Efficienza luminosa (Im/W, dati di sistema):	107.7	Codice lampada:	LED
Im in modalità emergenza:	-	Numero di lampade per vano ottico:	1
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	4546	Codice ZVEL:	LED
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	68	Numero di vani ottici:	1
CRI (minimo):	80	Control:	DALI-2

# Polare



# Isolux

