

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Dicembre 2024

Configurazione di prodotto: QH92+Q370.01

QH92: Piastra - Up / Down - Luce Generale - DALI - LED Warm - L 3588

Q370.01: Modulo iniziale Minimal - Up/Down Luce Generale - L 3594 - Bianco

**Codice prodotto**

QH92: Piastra - Up / Down - Luce Generale - 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 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 Warm 3000K.

Installazione

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

Colore

Indefinito (00)

Peso (Kg)

4.9

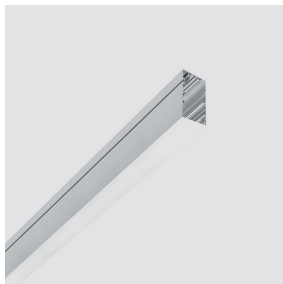
Cablaggio

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**

Q370.01: Modulo iniziale Minimal - Up/Down Luce Generale - L 3594 - Bianco

Descrizione tecnica

Profilo iniziale in estrusione di alluminio - versione Minimal (frameless) a filo soffitto per emissione up-down; 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. I moduli iniziali possono essere utilizzati indipendentemente nelle varie applicazioni, completati con testate accessorie e modulo LED previsto.

Colore

Bianco (01)

Peso (Kg)

8.5

Montaggio

a parete|sospeso a soffitto

Cablaggio

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

Note

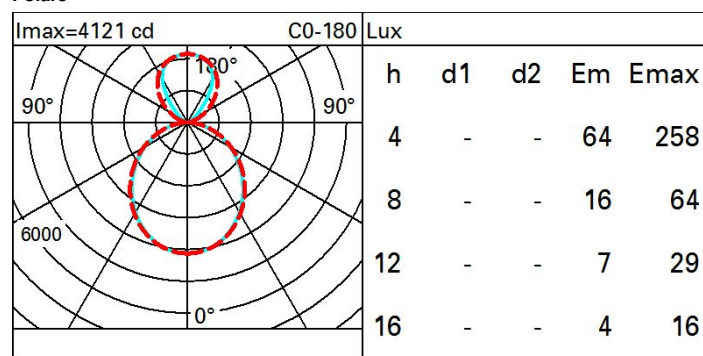
Prestare attenzione alla configurazione del sistema; per creare file luminose continue utilizzare i moduli intermedi; per completare correttamente una fila continua è sempre necessario un modulo iniziale all'inizio o alla fine della composizione.

Soddisfa EN60598-1 e relative note

**Dati tecnici**

Im di sistema:	15062	Temperatura colore [K]:	3000
W di sistema:	149	MacAdam Step:	3
Im di sorgente:	22150	Life Time LED 1:	> 50,000h - L80 - B10 (Ta 25°C)
W di sorgente:	134	Voltaggio [Vin]:	230
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	101.1	Codice lampada:	LED
Im in modalità emergenza:	-	Numero di lampade per vano ottico:	1
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	4267	Codice ZVEI:	LED
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	68	Numero di vani ottici:	1
CRI (minimo):	80	Control:	DALI-2

Polare



Isolux

