

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Novembre 2024

**Configurazione di prodotto: Q361+QH88.12**

Q361: Modulo fila continua FrameDown Luce GeneraleL 3594

QH88.12: Piastra - Down Luce Generale - DALI - LED Warm - L 3588 - 102W 11265lm - 3000K - Alluminio

**Codice prodotto**

Q361: Modulo fila continua FrameDown Luce GeneraleL 3594

**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 (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 moduli inclusi nella confezione.

**Colore**

Bianco (01)

**Peso (Kg)**

8.6

**Montaggio**

incasso a soffitto

**Cablaggio**

Predisposizione per alloggiamento dei moduli LED 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



IP20

**Codice prodotto**

QH88.12: Piastra - Down Luce Generale - DALI - LED Warm - L 3588 - 102W 11265lm - 3000K - Alluminio

**Descrizione tecnica**

Modulo LED predisposto per alloggiamento nei profili iniziali o intermedi del sistema, particolarmente indicato per file luminose di lunghezza rilevante. Emissione per profili Luce Generale (con schermo opale diffusore). 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.

**Colore**

Indefinito (00)

**Peso (Kg)**

4.1

**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



IP20

**Dati tecnici**

Im di sistema:	11137	Temperatura colore [K]:	3000
W di sistema:	101.2	MacAdam Step:	3
Im di sorgente:	15050	Life Time LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W di sorgente:	90	Voltaggio [Vin]:	230
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	110	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.) [%]:	74	Numero di vani ottici:	1
CRI (minimo):	80		