

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Febbraio 2025

**Configurazione di prodotto: 595C(BR)+615C**

615C: Strip UpLight per modulo da L=2280



**Codice prodotto**

615C: Strip UpLight per modulo da L=2280

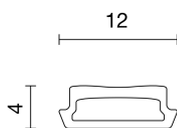
**Descrizione tecnica**

Strip UpLight per modulo da L=2280. Sorgente Led monocromatica High Output Warm White CRI90 con ottica General Light. Completa di connettori ad innesto rapido.

**Colore**

Bianco (01)

Soddisfa EN60598-1 e relative note



**Dati tecnici**

Im di sistema:	1795.0	Temperatura colore [K]:	2700
W di sistema:	14.4	MacAdam Step:	3
Im di sorgente:	1795	Life Time LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25C)
W di sorgente:	12.6	Voltaggio [Vin]:	48
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	124.65	Codice lampada:	LED
Im in modalità emergenza:	-	Numero di lampade per vano ottico:	1
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	71.08	Codice ZVEI:	LED
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	100	Numero di vani ottici:	1
Angolo di apertura [°]:	114° / 112°	Corrente LED [mA]:	0.035
Indice di resa cromatica:	90	Control:	PWM