

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Febbraio 2025

Configurazione di prodotto: 605C(BR)+621C

621C: Strip UpLight Warm White - UGR<19 - per modulo da L=2280



Codice prodotto

621C: Strip UpLight Warm White - UGR<19 - per modulo da L=2280

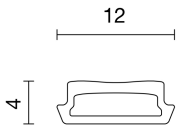
Descrizione tecnica

Strip UpLight per modulo da L=2280. Sorgente Led monocromatica Warm White CRI90 con UGR<19. Completa di connettori ad innesto rapido.

Colore

Bianco (01)

Soddisfa EN60598-1 e relative note



Dati tecnici

Im di sistema:	1140.0	Temperatura colore [K]:	3500
W di sistema:	8.5	MacAdam Step:	3
Im di sorgente:	1140	Life Time LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25C)
W di sorgente:	7.1	Voltaggio [Vin]:	48
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	134.12	Codice lampada:	LED
Im in modalità emergenza:	-	Numero di lampade per vano ottico:	1
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	44.8	Codice ZVEI:	LED
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	100	Numero di vani ottici:	1
Angolo di apertura [°]:	112°	Corrente LED [mA]:	0.02
Indice di resa cromatica:	90	Control:	PWM