# Libera System

Design Artec Studio iGuzzini

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Aprile 2025

Configurazione di prodotto: 603C(BR)+619C 619C: Strip UpLight Warm White - UGR<19 - per modulo da L=2280

Codice prodotto
619C: Strip UpLight Warm White - UGR<19 - per modulo da L=2280

## Descrizione tecnica

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

## Colore

Bianco (01)

Soddisfa EN60598-1 e relative note



IP20





Dati tecnici			
Im di sistema:	1070.0	Temperatura colore [K]:	2700
W di sistema:	8.5	MacAdam Step:	3
Im di sorgente:	1070	Life Time LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25C)
W di sorgente:	7.1	Voltaggio [Vin]:	48
Efficienza luminosa (Im/W,	125.88	Codice lampada:	LED
dati di sistema):		Numero di lampade per	1
lm in modalità emergenza:	-	vano ottico:	
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	42.05	Codice ZVEI:	LED
		Numero di vani ottici:	1
Light Output Ratio (L.O.R.)	100	Corrente LED [mA]:	0.02
[%]:		Control:	PWM
Angolo di apertura [°]:	112°		
Indice di resa cromatica:	90		