

Letzte Aktualisierung der Informationen: Februar 2025

Produktkonfiguration: 597C(BR)+617C

617C: Strip UpLight für Modul mit L=2280



Produktcode

617C: Strip UpLight für Modul mit L=2280

Beschreibung

Strip UpLight für Modul mit L=2280. Einfarbige LED High Output Warm White CRI90 mit Optik General Light. Komplett mit Schnellanschlüssen.

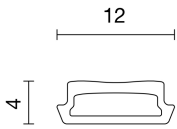
Farben

Weiß (01)

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



IP20



Technische Daten

Im System:	1920.0	Farbtemperatur [K]:	3500
W System:	14.4	MacAdam Step:	3
Im Lichtquelle:	1920	Lebensdauer LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25C)
W Lichtquelle:	12.6	Eingangsspannung [V]:	48
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	133.33	Lampencode:	LED
Im im Notlichtbetrieb:	-	Anzahl Lampen in Leuchtgehäuse:	1
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	76.03	ZVEI-Code:	LED
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 100 (L.O.R.) [%]:		Anzahl Leuchtgehäuse:	1
Abstrahlwinkel [°]:	114° / 112°	LED Strom [mA]:	0.035
CRI:	90	Control:	PWM