

Letzte Aktualisierung der Informationen: Februar 2025

Produktkonfiguration: 605C(BR)+621C

621C: Strip UpLight Warm White - UGR<19 - für Modul mit L=2280



Produktcode

621C: Strip UpLight Warm White - UGR<19 - für Modul mit L=2280

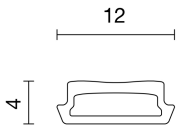
Beschreibung

Strip UpLight für Modul mit L=2280. Einfarbige LED Warm White CRI90 mit UGR<19. Komplett mit Schnellanschlüssen.

Farben

Weiß (01)

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



Technische Daten

| | | | |
|---|--------|---------------------------------|--------------------------------|
| Im System: | 1140.0 | Farbtemperatur [K]: | 3500 |
| W System: | 8.5 | MacAdam Step: | 3 |
| Im Lichtquelle: | 1140 | Lebensdauer LED 1: | > 50,000h - L90 - B10 (Ta 25C) |
| W Lichtquelle: | 7.1 | Eingangsspannung [V]: | 48 |
| Lichtausbeute (lm/W, Systemwert): | 134.12 | Lampencode: | LED |
| Im im Notlichtbetrieb: | - | Anzahl Lampen in Leuchtgehäuse: | 1 |
| abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]: | 44.8 | ZVEI-Code: | LED |
| Leuchtenbetriebswirkungsgrad 100 (L.O.R.) [%]: | | Anzahl Leuchtgehäuse: | 1 |
| Abstrahlwinkel [°]: | 112° | LED Strom [mA]: | 0.02 |
| CRI: | 90 | Control: | PWM |