

LED Linear Panel & Lichtband



aktuellste Epistar LEDs mit 170Lm/W
optional: autarke Tageslichtsteuerung

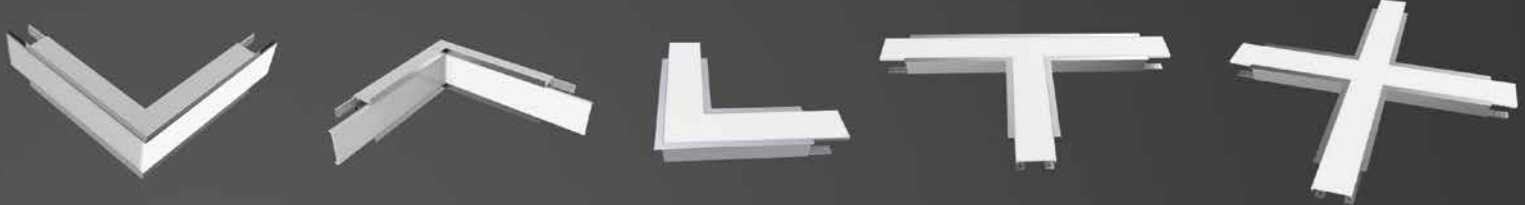
0-10V | on/off

50.000 Stunden Brenndauer (L80)

5 Jahre Garantie

Vorteile | technische Daten

- hocheffiziente (135Lm/W) und langlebige Einbauleuchte für moderne Verkaufs- & Büroräume
- als Einzelleuchte, im Verbund oder als Lichtbandsystem
- für Decken- und auch Wandeinbau geeignet
- nahtloses Lichtband, vielfältige Möglichkeiten durch L, T und X Verbindungsleuchten
- on/off Version oder steuerbar mit 0-10V
- optimal für Tageslichtsteuerung oder Bewegungsmelder
- extrem blendarm und breitstrahlend durch Opaloptik
- 5 Jahre Garantie



technische Daten



| Produktbezeichnung: | LP-60-18W | LP-120-28W | LP-120-38W | LP-150-48W |
|------------------------------|-------------------|----------------------|-------------------------|----------------|
| Gesamtlänge: | 600 mm | 1200 mm | 1200 mm | 1500 mm |
| Nennleistungsaufnahme: | 18,0 Watt | 28,0 Watt | 38,0 Watt | 48,0 Watt |
| Energieverbrauch (1000h): | 18,0 kWh | 28,0 kWh | 38,0 kWh | 48,0 kWh |
| Nutzlichtstrom in Lm: | 2600 lm | 3950 lm | 5260 lm | 6590 lm |
| Gewicht: | 600 g | 1200 g | 1200 g | 1400 g |
| Farbtemperatur: | 4000°K (kaltweiß) | 5000°K (neutralweiß) | 6000°K (tageslichtweiß) | |

| | |
|-------------------------------|----------------|
| Zündzeit: | keine |
| Schaltzyklen bis zum Ausfall: | >50.000 |
| Nennabstrahlwinkel: | 110° |
| Bemessungsabstrahlwinkel: | 110° |
| Abdeckung: | satiniert |
| CRI Farbwiedergabeindex: | Ra>83 |
| Nennlebensdauer (L80): | 50.000 Stunden |
| Verpackungseinheit: | 4 Stück |
| Energieeffizienzklasse: | A++ |

| | |
|-----------------------|-----------------|
| Anlaufzeit (bis 60%): | <0,5s |
| Dimmer: | 0-10V |
| Leistungsfaktor: | >0,95 |
| Schutzart: | IP20 |
| Eingangsspannung: | 220V-245VAC |
| Umgebungstemperatur: | -20°C bis +40°C |
| Material: | Alu PC |

Spekt. Strahlungsverteilung siehe Webseite | Nicht als Akzentbeleuchtung geeignet | Sofort voller Lichtstrom