

LED Linear Panel & Lichtband



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

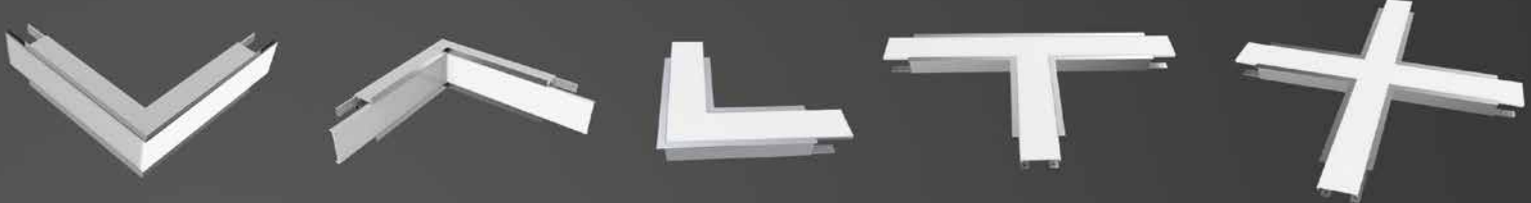
0-10V | on/off

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