



## LED Lima

- Stilvolle Langfeldleuchte für Deckenanbau und abgehängte Montage
- Geeignet für Büroanwendungen
- Erhältlich in 1200 und 1500 mm Länge
- Aufhängeset mit transparentem Kabel als Zubehör erhältlich
- Anschlussset zur Schaffung von Lichtbändern als Zubehör erhältlich
- Dimmbar DALI oder intelligente Beleuchtung (BLE)



## Artikeldaten

Artikel-nummer	Artikelbeschreibung	Ersatz für (W)	Watt (W)	Lumen	Lichtausbeute (lm/W)	UGR	CCT (K)	Gewicht (kg/st)
542005000500	LEDLima L12-15W-3000-U19-DALI	TL 1x28W	15	1725	110	19	3000	2,55
542005000600	LEDLima L12-15W-4000-U19-DALI	TL 1x28W	15	1800	115	19	4000	2,55
542005000700	LEDLima L15-18W-3000-U19-DALI	TL 1x35W	18	2070	110	19	3000	3,08
542005000800	LEDLima L15-18W-4000-U19-DALI	TL 1x35W	18	2160	115	19	4000	3,08
542005001300	LEDLima L12-30W-3000-DALI	TL 1x54W	30	3300	110	22	3000	2,55
542005001400	LEDLima L12-30W-4000-DALI	TL 1x54W	30	3450	115	22	4000	2,55
542005001500	LEDLima L15-36W-3000-DALI	TL 1x80W	36	3960	110	22	3000	3,08
542005001600	LEDLima L15-36W-4000-DALI	TL 1x80W	36	4140	115	22	4000	3,08
542005004900	LEDLima L12-15W-3000-U19-BLE	TL 1x28W	15	1725	110	19	3000	2,55
542005004800	LEDLima L12-15W-4000-U19-BLE	TL 1x28W	15	1800	115	19	4000	2,55
542005004700	LEDLima L15-18W-3000-U19-BLE	TL 1x35W	18	2070	110	19	3000	3,08
542005004600	LEDLima L15-18W-4000-U19-BLE	TL 1x35W	18	2160	115	19	4000	3,08
542005004500	LEDLima L12-30W-3000-BLE	TL 1x54W	30	3300	110	22	3000	2,55
542005004400	LEDLima L12-30W-4000-BLE	TL 1x54W	30	3450	115	22	4000	2,55
542005004300	LEDLima L15-36W-3000-BLE	TL 1x80W	36	3960	110	22	3000	3,08
542005004200	LEDLima L15-36W-4000-BLE	TL 1x80W	36	4140	115	22	4000	3,08

Auf anfrage erhältlich mit Notbeleuchtung.

## Zubehörteile



599006009000  
LEDLima Suspension-Kit



599006008900  
LEDLima Connection-Kit

### Technische Daten

Lebensdauer (L70B50)	70.000 h
Lebensdauer (L80B50)	50.000 h
Ein-/aus-Zyklen	100.000
Dimmbar	Ja (DALI/BLE)
Abstrahlwinkel	70 °
Farbe	Aluminium
CRI	≥ 80
IP-Klasse	IP20
IK-Klasse	IK02
Schutzklasse	I
Risikogruppe	RG0
Treiber inklusive (Ja/Nein)	Ja
Glühdrahtprüfung	650 °C
Treiber ausfallrate (bei 5.000 Std)	1 %
PF	≥ 0,9

### Stromversorgung

Frequenz	50/60 Hz
Spannung	220-240 V AC
DC input voltage	Ja, siehe Anhang 3

### Material

Gehäusematerial	Aluminium
Optisches Material	Polycarbonat

### Anwendungsmöglichkeiten

Betriebstemperatur	-10 ~ 45 °C
Anwendungstemperatur	25 °C
Lagertemperatur	-25 ~ 50 °C



## Produktmaße (mm)

LEDLima L12



LEDLima L15

