

Linear Leuchtensystem 154 Pendel direkt

Pendelleuchte direktstrahlend mit LED Pendelleuchte direktstrahlend für T5 Lampe

CE IP20 (I)

Pendelleuchte aus Aluminium Strangpressprofil direktstrahlend, Oberfläche lackiert nach RAL,

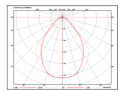
Breite 154 mm, Höhe 56 mm, incl. Geräteträger, Bestückung laut Tabelle, anschlussfertig verdrahtet, 5-polige Anschlussklemme, incl. Stirnteile fest montiert, incl. Y- Pendelsatz und Einspeisung 3x0,75 mm² für Pendellänge 1,5 m, Standardfarbe RAL 9006 feinstruktur, Leuchte 2- und 3-längig sowie für Lichtbandmontage mit Zubehör möglich,

Mehrlängige Leuchten und Lichtbänder für Leuchtstofflampen, mit Acryl- oder Microprismen-Abdeckung, sind mit diagonal überlappender Lampenanordnung und möglich.

Pendelleuchte mit LED, Abdeckung Acryl-opal

Lichtstrom ca.	Systemleistung	Kelvin	Länge mm	Bestell Nr.:	
LED 5200 lm	47W	3000 K	1230	LX 3301R.52.38	
LED 5400 lm	47W	4000 K	1230	LX 3301R.54.48	
LED 6850 lm	60W	3000 K	1530	LX 3301R.70.38	
LED 7250 lm	60W	4000 K	1530	LX 3301R.73.48	

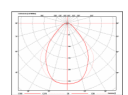




Pendelleuchte für T5 Lampe, Abdeckung Acryl-opal

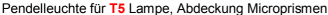
Bestückung	Fassung	Länge mm	Bestell Nr.:
1 x T5 28/54W	G5	1230	LX 330058R
1 x T5 35/49/80W	G5	1530	LX 330056R
2 x T5 28/54W	G5	1230	LX 330054R
2 x T5 35/49/80W	G5	1530	LX 330052R





Pendelleuchte mit LED, Abdeckung Microprismen

Lichtstrom ca.	Systemleistung	Kelvin	Länge mm	Bestell Nr.:
LED 5200 lm	47W	3000 K	1230	LX 3303R.52.38
LED 5400 lm	47W	4000 K	1230	LX 3303R.54.48
LED 6850 lm	60W	3000 K	1530	LX 3303R.70.38
LED 7250 lm	60W	4000 K	1530	LX 3303R.75.48



1 chachedonic far 10 Earnpo, 7 todookang microphomen				
Bestückung	Fassung	Länge mm	Bestell Nr.:	
1 x T5 28/54W	G5	1230	LX 330070R	
1 x T5 35/49/80W	G5	1530	LX 330071R	
2 x T5 28/54W	G5	1230	LX 330072R	
2 v TE 35/40/90\M	G5	1530	LV 330073D	

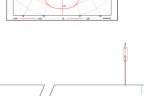




Pendelleuchte für T5 Lampe, Abdeckung Parabolraster

Bestückung	Fassung	Länge mm	Bestell Nr.:
1 x T5 28/54W	G5	1230	LX 330008R
1 x T5 35/49/80W	G5	1530	LX 330006R
2 x T5 28/54W	G5	1230	LX 330004R
2 x T5 35/49/80W	G5	1530	LX 330002R

26	76 140- 4 4	- to b
	154	



Zubehör	Bestell Nr.
EVG / Konverter dimmbar 1-10V	LX 3000xxR.R
EVG / Konverter dimmbar DALI	LX 3000xxR.D
Notbeleuchtung mit Überwachung	LX 3000xxR <mark>U2</mark>
Kopf-Spiegel Aluminium glänzend 1-lampig T5	LX 3000KS1
Kopf-Spiegel Aluminium glänzend 2-lampig T5	LX 3000KS2
Leuchtengehäuse in RAL Farbe	LX 3000xxR

Mehrlängige Leuchten und Lichtbänder projektbezogen auf Anfrage möglich. Andere Abmessungen, Lampenleistungen, Lichtströme, CRI auf Anfrage möglich.

Die verwendeten elektronischen Vorschaltgeräte für T5 Lampen entsprechen den folgenden Eigenschaften :

- Energieeffizienzindex EEI = A2 oder besser, Elektrodenschonender Lampenwarmstart,
- Sicherheitsabschaltung bei anomalem Lampenbetrieb, automatischer Widerstart nach Lampenwechsel.

Die angegebenen Lichtstrom- und Leistungswerte der eingesetzten LED-Module sind Richtwerte bei 65° C, Lichtfarbe 3000° K bzw. 4000° K, Farbwiedergabeindex RA>80.

Die verwendete LED Qualität entspricht der Energieklassifizierung A oder besser, Lebensdauer 50.000 Stunden, L70 / B10.

Bedingt durch den technischen Fortschritt können die angegebenen Werte (Lichtstrom in Bezug auf Leistung) von den aktuellen Werten abweichen.

die elektronischen Betriebsgeräte (Konverter, eVG) sind für Notbeleuchtungsanlagen geeignet (gemäß EN 50172).
Normenkonformität zu allen geforderten europäischen Normen.

*Preisangaben für Leuchten mit LED verstehen sich inclusive LED und statischem Konverter (nicht dimmbar), dimmbare Ausführungen (1-10V oder DALI) gegen Mehrpreis lieferbar.

Litec-Leuchten entsprechen der europäischen Norm EN 60 598/ VDE 0711. Alle elektrischen Bauteile tragen das VDE, sowie weitere europäische Prüfzeichen.