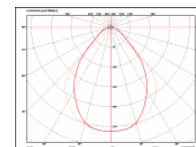
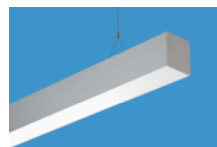


Pendelleuchte direktstrahlend mit LED Pendelleuchte direktstrahlend für T5 Lampe

Pendelleuchte aus Aluminium Strangpressprofil direktstrahlend, Oberfläche eloxiert E6/EV1 oder lackiert nach RAL, Breite 75 mm, Höhe 85 mm, incl. Geräteträger weiß, Bestückung laut Tabelle, anschlussfertig verdrahtet, 5-polige Anschlussklemme, incl. stirnseitiger Endkappen, incl. Y- Pendelsatz und Einspeisung 3x0,75 mm² für Pendellänge 1,5 m
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 oder Seamless-Lampen möglich

Pendelleuchte mit LED, Abdeckung Acryl-opal

Lichtstrom ca.	Systemleistung	Kelvin	Länge mm	Bestell Nr.:	Preis/Stück
LED 5200 lm	47W	3000 K	1200	LX U75PE0158	
LED 5450 lm	47W	4000 K	1200	LX U75PE0159	
LED 7050 lm	60W	3000 K	1500	LX U75PE0160	
LED 7400 lm	60W	4000 K	1500	LX U75PE0161	

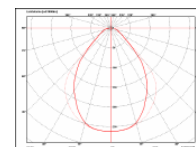
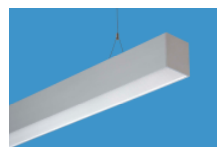


Pendelleuchte für T5 Lampe, Abdeckung Acryl-opal

Bestückung	Fassung	Länge mm	Bestell Nr.:	Preis/Stück
1 x T5 28/54W	G5	1200	LX U75PE0102	
1 x T5 35/49/80W	G5	1500	LX U75PE0103	
2 x T5 28W	G5	1200	LX U75PE0107	
2 x T5 35W	G5	1500	LX U75PE0108	

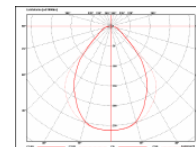
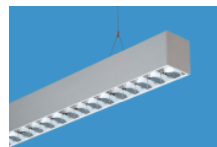
Pendelleuchte mit LED, Abdeckung Microprismen

Lichtstrom ca.	Systemleistung	Kelvin	Länge mm	Bestell Nr.:	Preis/Stück
LED 5200 lm	47W	3000 K	1200	LX U75PE0358	
LED 5450 lm	47W	4000 K	1200	LX U75PE0359	
LED 7050 lm	60W	3000 K	1500	LX U75PE0360	
LED 7400 lm	60W	4000 K	1500	LX U75PE0361	



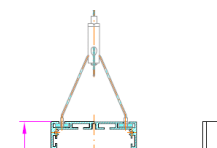
Pendelleuchte für T5 Lampe, Abdeckung Microprismen

Bestückung	Fassung	Länge mm	Bestell Nr.:	Preis/Stück
1 x T5 28/54W	G5	1200	LX U75PE0302	
1 x T5 35/49/80W	G5	1500	LX U75PE0303	
2 x T5 28W	G5	1200	LX U75PE0307	
2 x T5 35W	G5	1500	LX U75PE0308	



Pendelleuchte für T5 Lampe, Abdeckung Parabolraster

Bestückung	Fassung	Länge mm	Bestell Nr.:	Preis/Stück
1 x T5 28/54W	G5	1200	LX U75PE0402	
1 x T5 35/49/80W	G5	1500	LX U75PE0403	
2 x T5 28W	G5	1200	LX U75PE0407	
2 x T5 35W	G5	1500	LX U75PE0408	



Zubehör

	Bestell Nr.	Preis
EVG / Konverter dimmbar 1-10V	LX U75PExxxN.R	200,00
EVG / Konverter dimmbar DALI	LX U75PExxxN.D	
Notbeleuchtung mit Überwachung	LX U75PExxxN.U2	
Kopf-Spiegel Aluminium glänzend 1-lampig/ 2-lampig T5	LX U75KS1/ KS2	
Leuchtgehäuse Natur eloxiert	LX U75PExxxN	
Leuchtgehäuse in RAL Farbe	LX U75PExxxR	

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 Wiederstart 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 inklusive 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.

