



Pendelleuchte mit LED Pendelleuchte für T5 Lampe

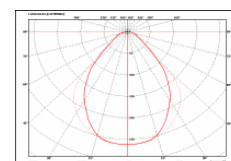
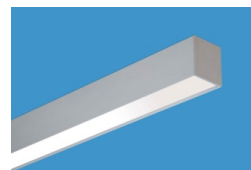
Pendelleuchte aus Aluminium Strangpressprofil direktstrahlend, Oberfläche eloxiert E6/EV1 oder lackiert nach RAL, Breite 43 mm, Höhe 70 mm, incl. Geräteträger weiß, Bestückung laut Tabelle, anschlussfertig verdrahtet, 5-polige Anschlussklemme, incl. stirnseitiger Endkappen, incl. Y- Pendelsatz und Einspeisung 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 **Seamless-Lampen** für homogene und gleichmäßig durchlaufende Beleuchtung möglich

Pendelleuchte mit LED, Abdeckung Acryl-opal

Lichtstrom ca.	Systemleistung	Kelvin	Länge mm	Bestell Nr.:
LED 2900 lm	26W	3000 K	1200	LX U43PE0150
LED 3000 lm	26W	4000 K	1200	LX U43PE0151
LED 4200 lm	38W	3000 K	1500	LX U43PE0152
LED 4350 lm	38W	4000 K	1500	LX U43PE0153

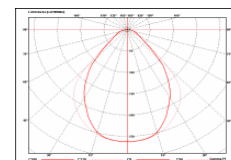
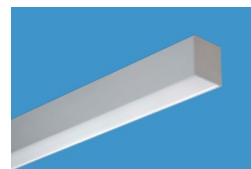


Pendelleuchte für T5 Lampe, Abdeckung Acryl-opal

Bestückung	Fassung	Länge mm	Bestell Nr.:
1 x T5 14/24W	G5	600	LX U43PE0100
1 x T5 21/39W	G5	900	LX U43PE0101
1 x T5 28/54W	G5	1200	LX U43PE0102
1 x T5 35/49/80W	G5	1500	LX U43PE0103

Pendelleuchte mit LED, Abdeckung Microprismen

Lichtstrom ca.	Systemleistung	Kelvin	Länge mm	Bestell Nr.:
LED 2900 lm	26W	3000 K	1200	LX U43PE0350
LED 3000 lm	26W	4000 K	1200	LX U43PE0351
LED 4200 lm	38W	3000 K	1500	LX U43PE0352
LED 4350 lm	38W	4000 K	1500	LX U43PE0353

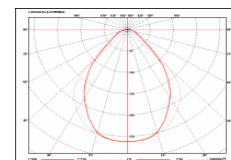
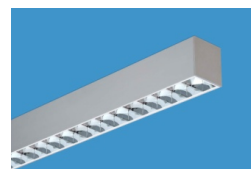


Pendelleuchte für T5 Lampe, Abdeckung Microprismen

Bestückung	Fassung	Länge mm	Bestell Nr.:
1 x T5 14/24W	G5	600	LX U43PE0300
1 x T5 21/39W	G5	900	LX U43PE0301
1 x T5 28/54W	G5	1200	LX U43PE0302
1 x T5 35/49/80W	G5	1500	LX U43PE0303

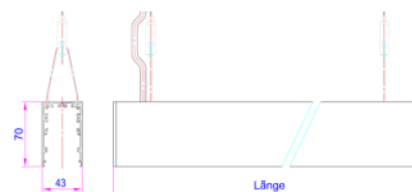
Pendelleuchte für T5 Lampe, Abdeckung Parabolrastrer

Bestückung	Fassung	Länge mm	Bestell Nr.:
1 x T5 14/24W	G5	1200	LX U43PE0400
1 x T5 21/39W	G5	1500	LX U43PE0401
2 x T5 28/54W	G5	1200	LX U43PE0402
2 x T5 35/49/80W	G5	1500	LX U43PE0403



Zubehör

	Bestell Nr.
EVG / Konverter dimmbar 1-10V	LX U43PExxxxN.R
EVG / Konverter dimmbar DALI	LX U43PExxxxN.D
Notbeleuchtung mit Überwachung	LX U43PExxxxN.U2
Kopf-Spiegel Aluminium glänzend 1-lampig T5	LX U43KS1
Leuchtgehäuse Natur eloxiert	LX U43PExxxxN
Leuchtgehäuse in RAL Farbe	LX U43PExxxxR



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.