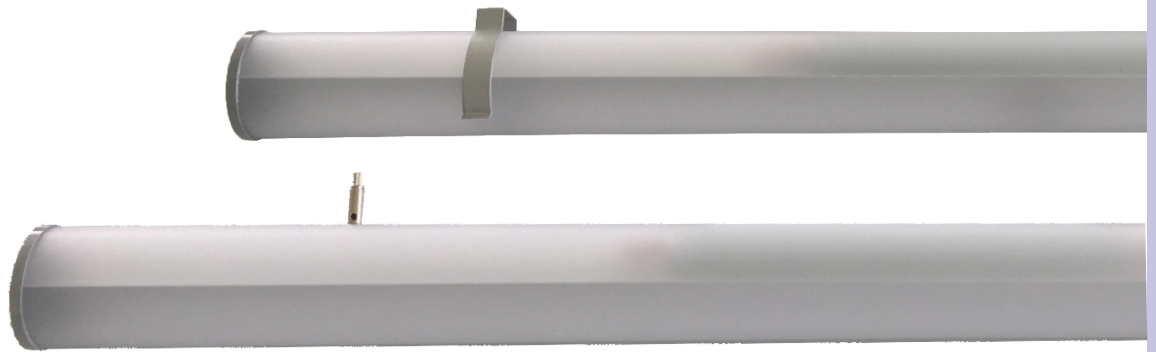


LECKO E PRO RÖHRE



FormFit

Kompatibilität

Von unabhängigen Laboren getestet und freigegeben für Europa (CE).



Industrielles Design

Dank einer **hohen Lichtintensität** und der **diffusen Lichtverteilung** eignen sich diese Modelle nicht nur für den Officebereich sondern können auf Grund der **IP65** Zertifizierung und einem **schlagfesten Gehäuse** auch in Werkstätten und Außenbereichen eingesetzt werden.



Hochwertige Komponenten

Exzellentes Lichtdesign fängt bei den eingesetzten Komponenten an. Alle Lampen der Lecko Baureihe verfügen über hohe Qualität und lange Lebensdauer.



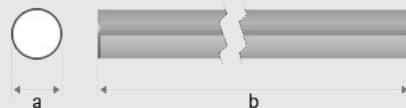
Energiesparsam

Die Kombination aus effizienten LED Komponenten und exzellentem Lichtdesign führen zu einer 40% - 80% Energieeinsparung gegenüber herkömmlichen Lampen.

Spezifikationen



Material: Aluminium
 Farbe: Weiß
 Treiber: Intern
 Spannungsversorgung: 200 - 240 V ~ 50/60Hz
 Power Faktor: > 0,95
 Gewicht: 1,8 bis 3,5 kg
 Betriebstemperatur: -20° C ~ 50° C
 Lebensdauer: > 30.000 Stunden



	a (mm)	b (mm)	Gewicht (kg)
T8C1200-41	80	1.206	1,8
T8C1500-51	80	1.496	2,3
T8C1800-61	80	1.786	2,7
T8C2100-69	80	2.188	3,5

Befestigungsmöglichkeiten



Clip-Montage



Seilabhängung



Modell	Länge (mm)	Leistung (W)	Lumen (lm)	Effizienz (lm/W)	Farb- temperatur (K)	CRI (Ra)	Abstrahl- winkel
T8C1200-41	1.206	41	5.100	125	5.000	> 80	120°
T8C1500-51	1.496	51	6.400	125	5.000	> 80	120°
T8C1800-61	1.786	61	7.600	125	5.000	> 80	120°
T8C2100-69	2.188	69	8.700	126	5.000	> 80	120°

Die o.a. Leuchten verfügen über eine 0-10 V und PWM Dimmung und sind auch in einer 4.000 K Variante verfügbar. Die Variante mit Seilabhängung verfügt über IP20.

