



## LEDoptix® LED Röhre T8 PRO



230 V 50 Hz	CCT 4000 K	CCT 5000 K	CCT 6000 K	CRI >80	L 70 B 20	IP20	TUV
120°	180°	50.000 h	EVG	♻️	A+		

### Leuchtentyp

LED Röhre in verschiedenen Größen mit bis zu 130 lm/W und TÜV geprüft.

### Anwendungsbereiche

Zum Einsatz kommen die T8-Röhren in neu geplanten Objekten oder zur Umrüstung von Bestandsbeleuchtungen in Verkaufsräumen, Lagerhallen, Werkstätten, Bürogebäuden, und Sportstätten wie z.B. Tennishallen sowie Tiefgaragen uvm.

### Technische Daten

Spannungsbereich	220 - 240 V AC	Betriebstemperatur	-15° ~ +30°C
Frequenzbereich	50 Hz	Lagertemperatur	-25° ~ +55°C
Power Faktor	> 0,95	IP Schutzklasse	20
Abstrahlwinkel	120° und 180°	Lebensdauer	50.000 Stunden
Farbwiedergabeindex (CRI)	> 83	Schaltzyklen	> 100.000
Effizienz	112-135 lm/W	Garantie	5 Jahre
Energieeffizienzklasse	A+	Material Gehäuse	Alu / Kunststoff
Lichtfarbe	4000 K, 5000 K, 6000 K	Abdeckung	klar oder frosted
Elektrischer Anschluss	G13-Fassung		
Endkappen	um 180° drehbar		



Referenz	Leistung [W]	Lichtfarbe [K]	Abdeckung	Lichtstrom [lm]	Abmessungen [mm]		Abstrahlwinkel
					A	C	
900.382	10	4000	klar	1270	600	Ø26,9	120
900.382_1	10	4000	frosted	1170	600	Ø26,9	180
900.301	10	5000	klar	1300	600	Ø26,9	120
900.301_1	10	5000	frosted	1200	600	Ø26,9	180
900.302	10	6000	klar	1300	600	Ø26,9	120
900.302_1	10	6000	frosted	1200	600	Ø26,9	180
900.383	12	4000	klar	1560	900	Ø26,9	120
900.383_1	12	4000	frosted	1410	900	Ø26,9	180
900.304	12	5000	klar	1600	900	Ø26,9	120
900.304_1	12	5000	frosted	1450	900	Ø26,9	180
900.305	12	6000	klar	1600	900	Ø26,9	120
900.305_1	12	6000	frosted	1450	900	Ø26,9	180
900.385	20	4000	klar	2540	1200	Ø26,9	120
900.385_1	20	4000	frosted	2340	1200	Ø26,9	180
900.307	20	5000	klar	2600	1200	Ø26,9	120
900.307_1	20	5000	frosted	2400	1200	Ø26,9	180
900.308	20	6000	klar	2600	1200	Ø26,9	120
900.308_1	20	6000	frosted	2400	1200	Ø26,9	180
900.341	25	4000	klar	3220	1500	Ø26,9	120
900.341_1	25	4000	frosted	2930	1500	Ø26,9	180
900.342	25	5000	klar	3300	1500	Ø26,9	120
900.342_1	25	5000	frosted	3000	1500	Ø26,9	180
900.343	25	6000	klar	3300	1500	Ø26,9	120
900.343_1	25	6000	frosted	3000	1500	Ø26,9	180
900.387	30	4000	klar	3800	1500	Ø26,9	120
900.387_1	30	4000	frosted	3510	1500	Ø26,9	180
900.323	30	5000	klar	3900	1500	Ø26,9	120
900.323_1	30	5000	frosted	3600	1500	Ø26,9	180
900.324	30	6000	klar	3900	1500	Ø26,9	120
900.324_1	30	6000	frosted	3600	1500	Ø26,9	180

