

LED T8 Röhre

60cm - 90cm - 120cm - 150cm



LED Leuchte in T8 Röhrenform. Ø26mm, verdrehbarer G13 Sockel, 85-265VAC, 50/60 Hz. Stabile Röhre aus Aluminium mit Plexiglas-Abdeckung aus PMMA. Überhitzungs-, Überspannungs- und Kurzschluss-Schutz.



Technische Spezifikation / Verpackungsdaten

Art.-Nr.	Nennleistung Watt	Lumen ca.	Abmessungen mm	Farbtemperatur **	LEDs Stück	Abdeckung*
10600	9W	800lm	600x26mm	4000K	50	Diffus
10601	9W	800lm	600x26mm	6500K	50	Diffus
10608	14W	1300lm	900x26mm	4000K	75	Diffus
10602	18W	1850lm	1200x26mm	4000K	125	Diffus
10603	18W	1850lm	1200x26mm	6500K	125	Diffus
10604	24W	2300lm	1500x26mm	4000K	150	Diffus
10605	24W	2300lm	1500x26mm	6500K	150	Diffus
10606	29W	2800lm	1500x26mm	4000K	180	Diffus
10607	29W	2800lm	1500x26mm	6500K	180	Diffus

(*Optional: gestreifte Abdeckung/**Farbtemperatur auf Anfrage: 2700K, 5000K)

Material:	Aluminium & Kunststoff (PC)
Abstrahlwinkel:	120°
LED Typ:	SMD 2835
Farbwiedergabeindex:	CRI Ra>80
Eingangsspannung:	85-265V AC / 50-60Hz
Betriebsspannung:	36-42VDC
Dimmbarkeit:	nein
Schutzart:	IP 20
Anwendungsbereich:	in geschlossenen Räumen
Betriebstemperatur:	-20/+40°C Relative Luftfeuchtigkeit: 10%~90%
Zertifizierung:	CE, RoHS
Lebensdauer:	ca. 50.000 Stunden (L70)
Gewährleistung:	5 Jahre
Lieferumfang:	LED Röhre inkl. LED-Starter (nur für VVG/KVG)
Verpackung:	25 Stück/Umkarton

Technische Änderungen vorbehalten