

LED T8 Röhre

G13 Sockel 60cm | 120cm | 150cm

LED Leuchte in T8 Röhrenform, Ø26 mm Durchmesser, drehbarer G13 Sockel. Stabile Röhre aus Aluminium mit Kunststoff (PC-Abdeckung). Überhitzungs-, Überspannungs- und Kurzschluss-Schutz.



Material: Aluminium, Kunststoff (PC) Abstrahlwinkel: 120° LED Typ: SMD 2835 Farbwiedergabeindex (CRI): Ra>80 Eingangsspannung: AC 220-240V / 50-60Hz Dimmbarkeit: nein Schutzart: IP20 Anwendungsbereich: in geschlossenen Räumen -20 / +40°C Betriebstemperatur: 10% ~ 90% Relative Luftfeuchtigkeit: Zertifizierung: TÜV, CE Lebensdauer: ca. 50.000 Stunden (L70) Gewährleistung: 5 Jahre LED Röhre inkl. LED-Starter Lieferumfang: (nur für VVG/KVG)













ArtNr.	Nennleistung	Lumen ca.	Länge	Farbtemperatur	Abdeckung
10632	11W	1760lm	0,6m	4000K	diffus
10633	11W	1760lm	0,6m	6500K	diffus
10638.4	20W	3000lm	1,2m	4000K	diffus
10638.5	20W	3000lm	1,2m	5000K	diffus
10639	20W	3200lm	1,2m	6500K	diffus
10640.4	24W	3600lm	1,5m	4000K	diffus
10640.5	24W	3600lm	1,5m	5000K	diffus
10641	24W	3600lm	1,5m	6500K	diffus
10644	30W	4500lm	1,5m	4000K	diffus
10645	30W	4500lm	1,5m	6500K	diffus
10646	30W	4500lm	1,5m	5000K	diffus