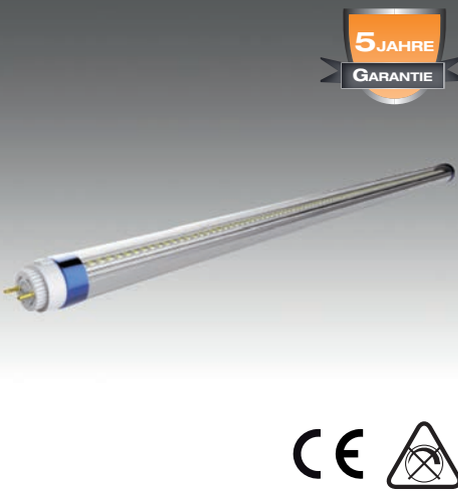
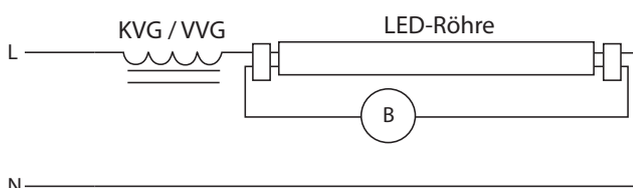


■ **Lucerna | T8 LED-Röhre High Output KVG/VVG/Konversion 150 cm**

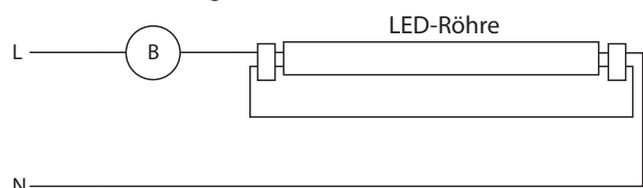
Produktdaten		Produktabbildung
Anschlussleistung:	30 Watt	
LED:	SMD 2835	
Anzahl der LED Chips:	216	
Spannung:	AC/DC	
Spannungsbereich:	100-240 V	
Cos φ:	≥ 0,9	
Betriebsfrequenz:	50-60 Hz	
Lichtfarben:	4.000 K	
Lichtstrom - klar:	4.950 lm	
Lampenlichtausbeute:	165 lm/W	
Lichtstrom - mattiert:	4.800 lm	
Lampenlichtausbeute:	160 lm/W	
Abstrahlwinkel:	Klar: 120° Mattiert: 140°	
Farbwiedergabeindex:	>80 R _a	
Umgebungstemperatur:	-20 bis +48 °C	
Schutzart:	IP44	
Mittlere Lebensdauer:	50.000 h L ₇₀ / B ₁₀	
Anzahl der Schaltzyklen:	100.000	
Start:	<0,1 Sekunden	
Sockel:	G13	
Länge:	1.500 mm	
Durchmesser:	26 mm	
Gewicht:	0,339 kg	
Versandeinheit:	25 Stück	
Garantie:	5 Jahre	
Gehäuse: Strukturiertes Aluminium für optimale Wärmeableitung/ LED-Abdeckung aus klarem oder wahlweise mattiertem Polycarbonat		Produktbeschreibung <ul style="list-style-type: none"> ■ 1:1 Austausch von 150 cm T8-Leuchtstoffröhren mit konventionellem Vorschaltgerät ■ Effektiv bis zu 57 % Energieeinsparung ■ Frei von Quecksilber ■ Jede LED arbeitet unabhängig ■ Flackerfreier Sofortstart ■ Hohe Schaltfestigkeit ■ Fixe oder 180° drehbare Fassungen ■ Wahlweise mit klarer oder mattierter Abdeckung

Installation

Retrofit



Direktverdrahtung



Alle vorherigen Datenblätter verlieren hiermit ihre Gültigkeit. Das Gleiche gilt bei Erscheinen eines neuen Datenblatts.