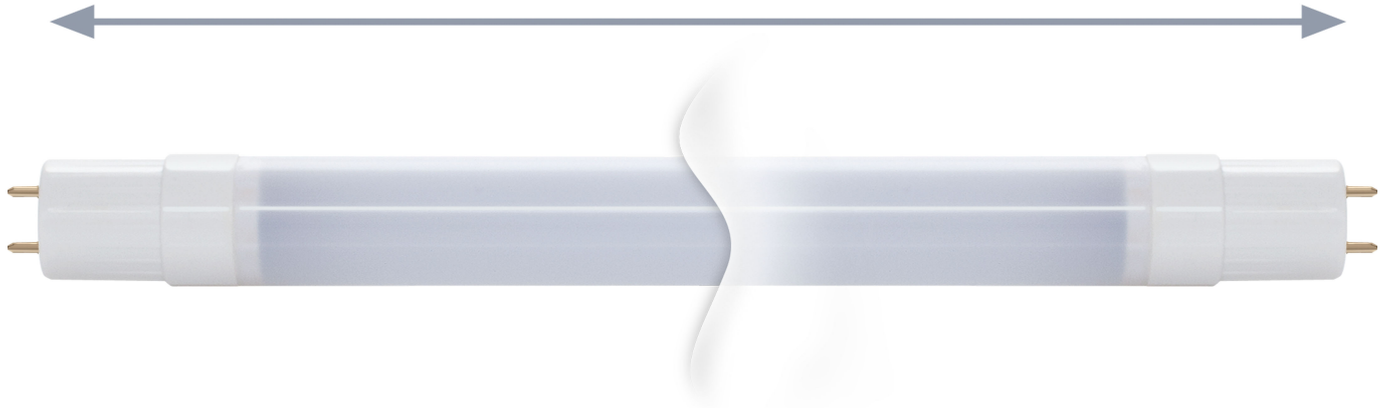


150cm



TECHNILUX Tube 150 cm, 22 W, milky, Kaltweiß

Langlebige und energiesparende LED-Röhre (150 cm) inklusive LED-Starter und VDE-Zertifizierung

EAN	Art.-Nr.	Gewicht (Gerät)	Gewicht (Karton)	Gerät (BxHxT)	Karton (BxHxT)	Farbe
4019588151765	0151/7622	392 g	474 g	150.00 x 2.70 x 2.70 cm	156.20 x 2.90 x 2.90 cm	weiß
4019588156227	1151/7622					weiß

LEBENSDAUER
Nennlebensdauer: 40000 h
Anzahl der Schaltzyklen: > 10000
LEISTUNG / ENERGIEWERTE
Energieklasse: A+
jährl. Energieverbrauch: 22 kWh/annum
LICHTTECHNISCHE DATEN
Lichtstrom: > 2200 lm
Farbtemperatur: 6000
Farbwiedergabeindex Ra: > 80
Farbkennung: 860
Lichtfarbe gemäß EN 12464-1: Kaltweiß

Ausstrahlungswinkel: 160 °
STROMVERSORGUNG
Nennleistung: 22 W
Entspricht: herkömml. Leuchtstoffröhre 56 W
Frequenz: 50 ... 60 Hz
Nennspannung: 230 V
Stromart: Wechselstrom (AC)
UMGEBUNG
Umgebungstemperatur: -30 bis 45 °C
Lagertemperaturbereich: -40 bis 80 °C
ZERTIFIKATE
VDE geprüfte Sicherheit: Ja

CE geprüfte Sicherheit: Ja
ZUSÄTZLICHE PRODUKTDATEN
Fassung / Sockel: G13/T8
Ausführung: milky
Schutzart: IP20
LIEFERUMFANG
TechniLux Tube inkl. LED-Starter

KEYFEATURES		
Sehr lange Lebensdauer	Sofort und gleichmäßig hell	KVG
Keine UV- oder IR-Strahlung	Einfacher Austausch	