

# Art.-Nr. 1022: LED Röhre Pro VDE 150cm 30W opal 6000K Kaltweiß 2850lm

## Produktbilder

---





## Produktbeschreibung

---

### **LED Röhre Pro VDE 150cm 30W opal 6000K**

Diese 150 cm lange, VDE zertifizierte, kaltweiße LED Röhre hat eine hohe Energieeinsparung und kann auch ideal für die Ausleuchtung von Arbeitsplätzen eingesetzt werden. **Inklusive LED Starter Brücke**

# Produktdaten

---

## Allgemeine Produktdaten

Name	LED Röhre Pro VDE 150cm 30W opal 6000K Kaltweiß 2850lm
Artikelnummer / SKU	1022
EAN	4260385820259
Hersteller	LongLife LED GmbH by HK

## Rechtliche Produktdaten

Energieverbrauchskennzeichnung (nach EU 2019/2015)	F
EPREL-Eintragungsnummer	896963
Garantie	5 Jahre
Prüfzeichen	CE, RoHS, VDE
Schutzklasse (nach EN 61140 und VDE 0140-1)	II
Herkunftsland	China

## Produkteigenschaften - Lichttechnische Angaben

Farbkonsistenz	4 SDCM
Dimmbar	Nein
Lichtfarbe	kaltweiß
Nennlebensdauer	50000 Std.
Schutzart (IP)	IP20
Farbwiedergabe	>80 Ra
Fassung	T8
Abstrahlwinkel	120 Grad
Akzentbeleuchtung	ungeeignet

LED-Chip-Typ	SMD2835
LED-Hersteller	EPISTAR
Einbau-LEDs	Ja
Eingebaute LEDs	Ja
Farbtemperatur	6000 K

## Produkteigenschaften - Elektrotechnische Angaben

Aufwärmzeit	1 s
Eingangsspannung (V)	230 V/AC
Energieverbrauch	30 W
Leistung	30 W
Lichtstrom	2850 Lumen
Nennlichtstrom	2850 Lumen
Netzteil	intern
Powerfactor	1
Schaltzyklen	10000
Vergleichswert	58 Watt
Zündzeit	1 s
Gehäusefarbe	silber / chrom
Abdeckung	opal
Produktlänge	1500 mm
Produktdurchmesser	26 mm
Gewicht	0,400 kg
Netto-Gewicht des Produktes	0,400 kg

## Produkteigenschaften - Temperaturangaben

Betriebstemperatur (°C)

-15 °C bis +50 °C