

# **Art.-Nr. 2021: LED Röhre BASIC 4000K Neutralweiß - Ausführung: 150cm 22W**



# Produktbeschreibung

---

## LED auch für Röhren

Leuchtstoff-Röhren mit 150 cm Länge finden sich überall, ob in Privathaushalten, Werkstätten, Industrie, und vielen anderen Orten mehr.

Unsere LED Röhre BASIC mit 22 Watt ermöglicht Ihnen eine Strom-Ersparnis von mehr als 50 %, denn **sie ersetzt herkömmliche Leuchtstoffröhren mit 58 Watt**, ohne Kompromisse bei der Lichtleistung einzugehen. Der geringe Stromverbrauch in Kombination mit der erwarteten Lebensdauer von 40.000 Stunden macht die LED Röhren zu einem sehr langlebigen und damit vorteilhaften Ersatz für die herkömmliche Leuchtstofflampe.

### Ihre Vorteile auf einen Blick:

- neutralweiß (4000K)
- 2400 Lumen
- 150cm lang
- Abstrahlwinkel 160°
- keine Zündzeit
- IP20

## Produktdaten

---

### Allgemeine Produktdaten

Name	LED Röhre BASIC 4000K Neutralweiß - Ausführung: 150cm 22W 2400lm
Artikelnummer / SKU	2021
EAN	4260385825919
Hersteller EAN	4260385825919
Hersteller	LongLife LED GmbH by HK

### Rechtliche Produktdaten

Energieverbrauchskennzeichnung (nach EU 2019/2015)	F
EPREL-Eintragungsnummer	929747
Garantie	2 Jahre
Prüfzeichen	CE, RoHS
Schutzklasse (nach EN 61140 und VDE 0140-1)	II
Herkunftsland	China

### Produkteigenschaften - Lichttechnische Angaben

Farbkonsistenz	4 SDCM
Dimmbar	Nein
Lichtfarbe	neutralweiß
Nennlebensdauer	40000 Std.
Schutzart (IP)	IP20
Farbwiedergabe	>80 Ra
Fassung	T8
Abstrahlwinkel	160 Grad

Akzentbeleuchtung	ungeeignet
LED-Chip-Typ	SMD2835
Farbtemperatur	4000 K
Aufwärmzeit	1 s
Eingangsspannung (V)	230 V/AC
Energieverbrauch	22 W
Leistung	22 W
Lichtstrom	2400 Lumen
Nennlichtstrom	2400 Lumen
Netzteil	intern
Powerfactor	1
Schaltzyklen	20000
Vergleichswert	58 Watt
Zündzeit	1 s
Gehäusefarbe	silber / chrom
Abdeckung	opal
Produktlänge	1500 mm
Produktdurchmesser	28 mm
Gewicht	0,270 kg
Netto-Gewicht des Produktes	0,270 kg

## Produkteigenschaften - Temperaturangaben

Betriebstemperatur (°C)	-20 °C bis +50 °C
-------------------------	-------------------