



## TECHNILUX E14 - Kerze 4 W Filament

Energiesparende LED-Birne in Kerzenform mit E14-Gewinde für warmweißes Licht (2700 K)

EAN	Art.-Nr.	Gewicht (Karton)	Gewicht (Gerät)	Gerät (BxHxT)	Karton (BxHxT)
4019588401402	0141/7504	300 g	300 g	3.50 x 9.90 x 3.50 cm	3.90 x 11.20 x 3.90 cm
4019588117549	1141/7504				

### LEBENSDAUER

Nennlebensdauer: 15000 h

Anzahl der Schaltzyklen: > 100000

### LEISTUNG / ENERGIEWERTE

Energieklasse: A++

jährl. Energieverbrauch: 4 kWh/annum

### LICHTTECHNISCHE DATEN

Lichtstrom: > 430 lm

Farbtemperatur: 2700

Farbwiedergabeindex Ra: > 80

Farbkennung: 827

Lichtfarbe gemäß EN 12464-1: Warmweiß

Ausstrahlungswinkel: > 285 °

### STROMVERSORGUNG

Nennleistung: 4 W

Entspricht: herkömml. Glühlampe 40 W

Frequenz: 50 ... 60 Hz

Nennspannung: 230 V

Stromart: Wechselstrom (AC)

### UMGEBUNG

Umgebungstemperatur: -20 bis 45 °C

Lagertemperaturbereich: -20 bis 45 °C

### ZERTIFIKATE

CE geprüfte Sicherheit: Ja

### ZUSÄTZLICHE PRODUKTDATEN

Fassung / Sockel: E14

Bauform: Kerze

Ausführung: klar

Schutzart: IP20

### LIEFERUMFANG

TechniLux E14- Kerze 4W Filament

### KEYFEATURES

Sehr lange Lebensdauer

Keine UV- oder IR-Strahlung

Sofort und gleichmäßig hell