



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