



Artikelnummer: **400398**

LED-Filament Tropfenform Retro LED Tropfen E14 (40W) 470lm 2700K 575-LED-Filament Tropfenform

Artikelnummer:	400398
Lichtfarbe:	warmwhite 2700 K
Lichtstrom:	470 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	320 °
Spannung/Stromart:	AC 60 Hz
Leistungsaufnahme:	4 W
Energieverbrauch:	4 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	15000 h
Abmessungen:	45x85 mm
Sockel:	E14
Barcode:	4018412344045
Charge:	P05752400166

Retro-Chic für Ihr Zuhause: Die MÜLLER-LICHT LED-Lampen im Retro-Design bringen das Glühlampen-Feeling zurück in Ihr Zuhause. Die Abmessungen der Retro-LED-Lampen sind im Vergleich zur herkömmlichen Glühlampe identisch. Ein rundum strahlendes Licht, sowie eine hohe Energieeffizienz zeichnen die Retro-LEDs aus. Zudem ist das Glasgehäuse ein optischer Hingucker, so dass sich die Lampen besonders für den Einsatz in offenen Leuchten, wie z.B. Kronleuchtern, eignen. Die Lichtfarbe Warmweiß erzeugt dabei eine wohliche Atmosphäre, die zum Entspannen einlädt.

- Klare Retro-LED-Lampe mit innovativer Filament-Technologie
- Schönes, warmweißes Licht für eine angenehme Atmosphäre
- Sehr geringer Energieverbrauch
- Lange Lebensdauer

DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante 400398C	Dimmbar mit externem Dimmer nein	Farbkonsistenz initial < 6	Länge/Tiefe 45 mm
Barcode Verpackungseinheit 4018412344045	Elektrischer Leistungsfaktor > 0,40	Farbwertanteil X 0,463	Breite 45 mm
EPREL-Referenznummer 713909	Energieeffizienzklasse (Skala A bis G): E	Farbwertanteil Y 0,420	Höhe 85 mm
Hersteller Müller-Licht	Gewichteter Verbrauch 4 kWh/1000h	Farbtemperatur 2700 K	Gewicht 14,00 g
Produktverpackung	Lebensdauer Nominalwert 15000 h	Farbwiedergabeeigenschaft R9 ≥6	Produktdaten
Type Colorbox	Lebensdauerfaktor LED/OLED 0,9	Farbwiedergabeeigenschaft Ra ≥80	Beleuchtungstechnologie LED
Barcode1 4018412344045	Leistungsaufnahme Nominalwert 4 W	Abstrahl-/Halbwertswinkel 320 °	Frostung Chemisch
Inhalt (Produkte) 1	Nom. Stromstärke 38 mA	Lichtausbeute Nominalwert 118 lm/W	Minimale Umgebungstemperatur -20 °C
Stück 1	Stromart AC	Lichtfarbe warmwhite	Maximale Umgebungstemperatur 40 °C
Abmessungen L=49 B=49 H=130 mm	Frequenz Nominalwert 60 Hz	Lichtstrom Nominalwert 470 lm	Modell (Technisch) LED-G45
Gewicht 29 g	Verschiebungsfaktor (cos φ) 0,92	Lichtstromerhalt LED/OLED 0,90	Nicht in Reflektoren betreiben ja
Gebindeverpackung		Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz 40 W	Socket E14
Type Tray		Stroboskopeffekt 0,9	Inverkehrbringer Müller-Licht
Barcode1 4018412344052		Spektrumbild	Marke Müller-Licht
Stück 10			CE Kennzeichnung ja
Abmessungen L=263 B=113 H=111 mm			
Gewicht 354 g			
Transportverpackung			
Type Transportkarton			
Barcode1 4018412344069			
Stück 60			
Abmessungen L=345 B=280 H=238 mm			
Gewicht 2374 g			
Umwelteigenschaften			
Amalgamtechnik nein			