



Artikelnummer: **400398**

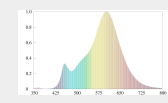
LED-Filament Tropfenform Retro LED Tropfen E14 (40W) 470lm 2700K

Artikelnummer:	400398
Lichtfarbe:	warmwhite 2700 K
Lichtstrom:	470 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	320 °
Spannung/Stromart:	220-240 V AC 60 Hz
Leistungsaufnahme:	4 W
Energieverbrauch:	4 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	A
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	15000 h
Abmessungen:	45x85 mm
Sockel:	E14
Barcode:	4018412344045
Charge:	P05752400332

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	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	Spannung Nominalwert	220-240 V	Lichtfarbe	warmwhite	Maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Abmessungen	L=49 B=49 H=130 mm	Stromart	AC	Lichtstrom Nominalwert	470 lm	Modell (Technisch)	LED-G45
Gewicht	29 g	Frequenz Nominalwert	60 Hz	Lichtstromerhalt LED/OLED	0,90	Nicht in Reflektoren betreiben	ja
Gebindeverpackung		Verschiebungsfaktor (cos φ)	0,92	Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz	40 W	Sockel	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	300,00 g						
Umwelteigenschaften							
Amalgamtechnik	nein						