



Artikelnummer: **400398**

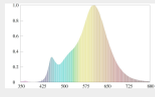
LED-Filament Tropfenform 4W (40W) 220-240V E14 470lm 2700K Retro-LED HD

Artikelnummer:	400398
Lichtfarbe:	warmwhite 2700 K
Lichtstrom:	470 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	
Spannung/Stromart:	220-240 V AC 50/60 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:	P05752100914

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 0,436	Breite 45 mm
EPREL-Referenznummer 713909	Energieeffizienzklasse (Skala A bis G): E	Farbwertanteil Y 0,393	Höhe 85 mm
Hersteller Müller-Licht	Gewichteter Verbrauch 4 kWh/1000h	Farbtemperatur 2700 K	Gewicht 15,00 g
Produktverpackung	Lebensdauer Nominalwert 15000 h	Farbwiedergabeeigenschaft Ra ≥80	Produktdaten
Type Colorbox	Lebensdauerfaktor LED/OLED 0,9	Lichtausbeute Nominalwert 118 lm/W	Beleuchtungstechnologie LED
Barcode1 4018412344045	Leistungsaufnahme Nominalwert 4 W	Lichtfarbe warmwhite	Frostung Chemisch
Inhalt (Produkte) 1	Nom. Stromstärke 38 mA	Lichtstrom Nominalwert 470 lm	Minimale Umgebungstemperatur -20 °C
Stück 1	Spannung Nominalwert 220-240 V	Lichtstromerhalt LED/OLED 0,90	Maximale Umgebungstemperatur 40 °C
Abmessungen L=49 B=49 H=130 mm	Stromart AC	Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz 40 W	Modell (Technisch) LED-G45
Gewicht 14,00 g	Frequenz Nominalwert 50/60 Hz	Stroboskopeffekt 0,9	Nicht in Reflektoren betreiben ja
Gebindeverpackung	Verschiebungsfaktor (cos φ) 0,92	Spektrumbild 	Socket E14
Type Tray			Inverkehrbringer Müller-Licht
Barcode1 4018412344052			Marke Müller-Licht
Stück 10			Garantieprodukt nein
Abmessungen L=263 B=113 H=111 mm			
Gewicht 64,00 g			
Transportverpackung			
Type Transportkarton			
Barcode1 4018412344069			
Stück 60			
Abmessungen L=345 B=280 H=238 mm			
Gewicht 250,00 g			