




Artikelnummer: **400402**

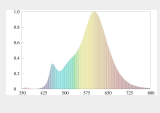
LED-Filament Tropfenform Retro LED Tropfen E14 (25W) 245lm 2700K

Artikelnummer:	400402
Lichtfarbe:	warmwhite 2700 K
Lichtstrom:	245 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	320 °
Spannung/Stromart:	220-240 V AC 60 Hz
Leistungsaufnahme:	2 W
Energieverbrauch:	2 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	15000 h
Abmessungen:	45x85 mm
Sockel:	E14
Barcode:	4018412344168
Charge:	P05752400520

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 400402C	Dimmbar mit externem Dimmer nein	Farbkonsistenz initial < 6	Länge/Tiefe 45 mm
Barcode Verpackungseinheit 4018412344168	Elektrischer Leistungsfaktor > 0,40	Farbwertanteil X 0,463	Breite 45 mm
EPREL-Referenznummer 713914	Energieeffizienzklasse (Skala A bis G): E	Farbwertanteil Y 0,420	Höhe 85 mm
Hersteller Müller-Licht	Gewichteter Verbrauch 2 kWh/1000h	Farbtemperatur 2700 K	Gewicht 13,00 g
Produktverpackung	Lebensdauer Nominalwert 15000 h	Farbwiedergabeeigenschaft R9 ≥7	Produktdaten
Type Colorbox	Lebensdauerfaktor LED/OLED 0,9	Farbwiedergabeeigenschaft Ra ≥80	Beleuchtungstechnologie LED
Barcode1 4018412344168	Leistungsaufnahme Nominalwert 2 W	Abstrahl-/Halbwertswinkel 320 °	Minimale Umgebungstemperatur -20 °C
Inhalt (Produkte) 1	Nom. Stromstärke 22 mA	Lichtausbeute Nominalwert 122 lm/W	Maximale Umgebungstemperatur 40 °C
Stück 1	Spannung Nominalwert 220-240 V	Lichtfarbe warmwhite	Modell (Technisch) LED-G45
Abmessungen L=48 B=48 H=130 mm	Stromart AC	Lichtstrom Nominalwert 245 lm	Nicht in Reflektoren betreiben ja
Gewicht 27 g	Frequenz Nominalwert 60 Hz	Lichtstromerhalt LED/OLED 0,93	Sockel E14
Gebindeverpackung	Verschiebungsfaktor (cos φ) 0,92	Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz 25 W	Inverkehrbringer Müller-Licht
Type Tray		Stroboskopeffekt 0,9	Marke Müller-Licht
Barcode1 4018412344175		Spektrumbild 	CE Kennzeichnung ja
Stück 10			
Abmessungen L=261 B=110 H=110 mm			
Gewicht 344 g			
Transportverpackung			
Type Transportkarton			
Barcode1 4018412344182			
Stück 60			
Abmessungen L=346 B=278 H=238 mm			
Gewicht 2414 g			