



Artikelnummer: **400402**

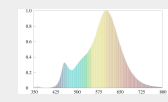
LED-Filament Tropfenform Retro LED Tropfen E14 (25W) 245lm 2700K

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:	A++ E
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	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	15,00 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	13,00 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	319,20 g						