



Artikelnummer: **401076**

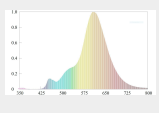
LED-Filament Tropfenform Retro LED Tropfen E14 (16W) 150lm 2000K gold

Artikelnummer:	401076
Lichtfarbe:	super-warmwhite 2000 K
Lichtstrom:	150 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	
Spannung/Stromart:	220-240 V AC 60 Hz
Leistungsaufnahme:	1,50 W
Energieverbrauch:	2 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	A G F
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	15000 h
Abmessungen:	45x85 mm
Socket:	E14
Barcode:	4018412677549
Charge:	P05752400254

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 Lichtfarben Warmweiß und insbesondere das Super-Warmweiß der goldenen Retro-LEDs erzeugen dabei eine wohliche Atmosphäre, die zum Entspannen einlädt.

- Sehr geringer Energieverbrauch
- Goldene Retro-LED-Lampe mit innovativer Filament-Technologie
- Schönes, super warmweißes Licht für eine besonders behagliche Atmosphäre (2000 K)
- Hohe Farbwiedergabe für brillante Farben (Ra \geq 80)
- Lange Lebensdauer

DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante	Dimmbar mit externem Dimmer	Farbkonsistenz initial	Länge/Tiefe
4010768	nein	< 6	45 mm
Barcode	Elektrischer Leistungsfaktor	Farbwertanteil X	Breite
4018412677549	> 0,48	0,530	45 mm
EPREL-Referenznummer	Energieeffizienzklasse	Farbwertanteil Y	Höhe
697445	(Skala A bis G): F	0,420	85 mm
Hersteller	Gewichteter Verbrauch	Farbtemperatur	Gewicht
Müller-Licht	2 kWh/1000h	2000 K	14,00 g
Produktverpackung	Lebensdauer Nominalwert	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	Produktdaten
Type	15000 h	\geq 80	Beleuchtungstechnologie
Colorbox	Lebensdauerfaktor LED/OLED	Lichtausbeute Nominalwert	LED
Barcode1	0,9	100 lm/W	Frostung
4018412677549	Leistungsaufnahme Nominalwert	Lichtfarbe	Chemisch
Inhalt (Produkte)	1,50 W	super-warmwhite	Minimale Umgebungstemperatur
1	Nom. Stromstärke	Lichtstrom Nominalwert	-20 °C
Stück	17 mA	150 lm	Maximale Umgebungstemperatur
1	Spannung Nominalwert	Lichtstromerhalt LED/OLED	40 °C
Abmessungen	220-240 V	Lichtstromäquivalenz zu Inkandescenz	Modell (Technisch)
L=48 B=48 H=130 mm	Stromart	16 W	LED-G45
Gewicht	AC	Stroboskopeffekt	Nicht in Reflektoren betreiben
28 g	Frequenz Nominalwert	0,9	ja
Gebindeverpackung	60 Hz	Spektrumbild	Socket
Type	Verschiebungsfaktor (cos ϕ)		E14
Tray	0,89		Inverkehrbringer
Barcode1			Müller-Licht
4018412677556			Marke
Stück			Müller-Licht
5			CE Kennzeichnung
Abmessungen			ja
L=263 B=61 H=112 mm			
Gewicht			
193 g			
Transportverpackung			
Type			
Transportkarton			
Barcode1			
4018412677563			
Stück			
60			
Abmessungen			
L=394 B=276 H=249 mm			
Gewicht			
2681 g			