



Artikelnummer: **401077**

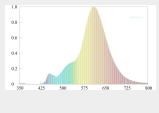
LED-Filament Kerzenform Retro LED Kerze E14 (16W) 150lm 2000K gold

Artikelnummer:	401077
Lichtfarbe:	super-warmwhite 2000 K
Lichtstrom:	150 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	
Spannung/Stromart:	220-240 V AC 50 Hz
Leistungsaufnahme:	1,50 W
Energieverbrauch:	2 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	A G F
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	15000 h
Abmessungen:	35x98 mm
Socket:	E14
Barcode:	4018412677570
Charge:	P05752300573

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
401077B	nein	< 6	35 mm
Barcode	Elektrischer Leistungsfaktor	Farbwertanteil X	Breite
4018412677570	> 0,48	0,530	35 mm
EPREL-Referenznummer	Energieeffizienzklasse	Farbwertanteil Y	Höhe
697447	(Skala A bis G): F	0,420	98 mm
Hersteller	Gewichteter Verbrauch	Farbtemperatur	Gewicht
Müller-Licht	2 kWh/1000h	2000 K	13,00 g
Produktverpackung	Lebensdauer Nominalwert	Farbwiedergabeeigenschaft R9	Produktdaten
Type	15000 h	≥ 16	Beleuchtungstechnologie
Colorbox	Lebensdauerfaktor LED/OLED	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	LED
Barcode1	0,9	≥ 80	Frostung
4018412677570	Leistungsaufnahme Nominalwert	Lichtausbeute Nominalwert	Chemisch
Inhalt (Produkte)	1,50 W	100 lm/W	Minimale Umgebungstemperatur
1	Nom. Stromstärke	Lichtfarbe	-20 °C
Stück	17 mA	super-warmwhite	Maximale Umgebungstemperatur
1	Spannung Nominalwert	Lichtstrom Nominalwert	40 °C
Abmessungen	220-240 V	150 lm	Modell (Technisch)
L=43 B=43 H=145 mm	Stromart	Lichtstromerhalt LED/OLED	LED-C35
Gewicht	AC	0,90	Nicht in Reflektoren betreiben
25 g	Frequenz Nominalwert	Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz	ja
Gebindeverpackung	50 Hz	16 W	Socket
Type	Verschiebungsfaktor (cos ϕ)	Stroboskopeffekt	E14
Tray	0,89	0,9	Inverkehrbringer
Barcode1		Spektrumbild	Müller-Licht
4018412677587			Marke
Stück			Müller-Licht
5			CE Kennzeichnung
Abmessungen			ja
L=231 B=55 H=127 mm			
Gewicht			
175 g			
Transportverpackung			
Type			
Transportkarton			
Barcode1			
4018412677594			
Stück			
60			
Abmessungen			
L=358 B=250 H=278 mm			
Gewicht			
2430 g			