



Artikelnummer: **401067**

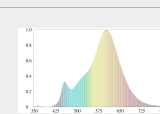
LED-Filament Kerzenform Retro LED Kerze E14 (25W) 245lm 2700K matt

Artikelnummer:	401067
Lichtfarbe:	warmwhite 2700 K
Lichtstrom:	250 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	
Spannung/Stromart:	220-240 V AC 60 Hz
Leistungsaufnahme:	2 W
Energieverbrauch:	2 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	A G E
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	15000 h
Abmessungen:	35x98 mm
Sockel:	E14
Barcode:	4018412677273
Charge:	P05752400332

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.

- Sehr geringer Energieverbrauch
- Matte Retro-LED-Lampe mit innovativer Filament-Technologie
- Schönes, warmweißes Licht für eine angenehme Atmosphäre (2700 K)
- Hohe Farbwiedergabe für brillante Farben
- Lange Lebensdauer

DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante	Dimmbar mit externem Dimmer	Farbkonsistenz initial	Länge/Tiefe
401067B	nein	< 6	35 mm
Barcode	Elektrischer Leistungsfaktor	Farbwertanteil X	Breite
4018412677273	> 0,45	0,463	35 mm
Verpackungseinheit	Energieeffizienzklasse	Farbwertanteil Y	Höhe
	(Skala A bis G): E	0,420	98 mm
EPREL-Referenznummer	Gewichteter Verbrauch	Farbtemperatur	Gewicht
713928	2 kWh/1000h	2700 K	13,00 g
Hersteller	Lebensdauer Nominalwert	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	Produktdaten
Müller-Licht	15000 h	≥80	Beleuchtungstechnologie
Produktverpackung	Lebensdauerfaktor LED/OLED	Lichtausbeute Nominalwert	LED
Type	0,9	125 lm/W	Frostung
Colorbox	Leistungsaufnahme Nominalwert	Lichtfarbe	Chemisch
Barcode1	2 W	warmwhite	Minimale Umgebungstemperatur
4018412677273	Nom. Stromstärke	Lichtstrom Nominalwert	-20 °C
Inhalt (Produkte)	22 mA	250 lm	Maximale Umgebungstemperatur
1	Spannung Nominalwert	Lichtstromerhalt LED/OLED	40 °C
Stück	220-240 V	0,90	Modell (Technisch)
1	Stromart	Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz	LED-C35
Abmessungen	AC	25 W	Nicht in Reflektoren betreiben
L=43 B=42 H=145 mm	Frequenz Nominalwert	Stroboskopeffekt	ja
Gewicht	60 Hz	0,9	Sockel
26 g	Verschiebungsfaktor (cos φ)	Spektrumbild	E14
Gebindeverpackung	0,88		Inverkehrbringer
Type			Müller-Licht
Tray			Marke
Barcode1			Müller-Licht
4018412677280			CE Kennzeichnung
Stück			ja
5			
Abmessungen			
L=227 B=49 H=31 mm			
Gewicht			
179 g			
Transportverpackung			
Type			
Transportkarton			
Barcode1			
4018412677297			
Stück			
60			
Abmessungen			
L=354 B=248 H=270 mm			
Gewicht			
2498 g			
Umwelteigenschaften			
Amalgamtechnik			
nein			