




Artikelnummer: **401068**

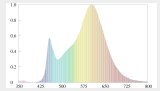


LED-Filament Kerzenform 4W (40W) 220-240V E14 470lm 2700K Retro-LED matt

Artikelnummer:	401068
Lichtfarbe:	warmwhite 2700 K
Lichtstrom:	470 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	320 °
Spannung/Stromart:	220-240 V AC 50/60 Hz
Leistungsaufnahme:	4 W
Energieverbrauch:	4 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	15000 h
Abmessungen:	35x98 mm
Sockel:	E14
Barcode:	4018412677303
Charge:	PO5752300280

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 (Ra \geq 90)
- Lange Lebensdauer

DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante: 4010688	Dimmbar mit externem Dimmer: nein	Farbkonsistenz initial: < 6	Länge/Tiefe: 35 mm
Barcode: 4018412677303	Elektrischer Leistungsfaktor: > 0,51	Farbwertanteil X: 0,436	Breite: 35 mm
EPREL-Referenznummer: 713931	Energieeffizienzklasse (Skala A bis G): E	Farbwertanteil Y: 0,393	Höhe: 98 mm
Hersteller: Müller-Licht	Gewichteter Verbrauch: 4 kWh/1000h	Farbtemperatur: 2700 K	Gewicht: 13,00 g
Verpackungsdaten			
Prim/Type: Colorbox	Lebensdauer Nominalwert: 15000 h	Farbwiedergabeeigenschaft Ra: \geq 80	Produktdaten
Prim/Barcode1: 4018412677303	Lebensdauerfaktor LED/OLED: 0,9	Abstrahl-/Halbwertswinkel: 320 °	Beleuchtungstechnologie: LED
Prim/Inhalt (Produkte): 1	Leistungsaufnahme Nominalwert: 4 W	Lichtausbeute Nominalwert: 118 lm/W	Minimale Umgebungstemperatur: -20 °C
Prim/Abmessungen: L=44 B=43 H=146 mm	Nom. Stromstärke: 38 mA	Lichtfarbe: warmwhite	Maximale Umgebungstemperatur: 40 °C
Prim/Gewicht: 13,00 g	Spannung Nominalwert: 220-240 V	Lichtstrom Nominalwert: 470 lm	Modell (Technisch): LED-C35
Sec2/Type: Tray	Stromart: AC	Lichtstromerhalt LED/OLED: 0,90	Nicht in Reflektoren betreiben: ja
Sec2/Barcode1: 4018412677310	Frequenz Nominalwert: 50/60 Hz	Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz: 40 W	Sockel: E14
Sec2/Abmessungen: L=232 B=56 H=133 mm	Verschiebungsfaktor (cos ϕ): 0,87	Stroboskopeffekt: 0,9	Inverkehrbringer: Müller-Licht
Sec2/Gewicht: 42,00 g		Spektrumbild: 	Marke: Müller-Licht
Tert/Type: Transportkarton			CE Kennzeichnung: ja
Tert/Barcode1: 4018412677327			Garantieprodukt: nein
Tert/Abmessungen: L=355 B=251 H=283 mm			
Tert/Gewicht: 340,79 g			
Umwelteigenschaften			
Triman-Kennzeichen: 			
WEEE-Produkt: 			
			.Recycling