




Artikelnummer: **401065**

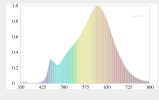
LED-Filament Tropfenform 4.5W (40W) 220-240V E27 470lm 2700K Retro-LED matt HD

Artikelnummer:	401065
Lichtfarbe:	warmwhite 2700 K
Lichtstrom:	470 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	
Spannung/Stromart:	220-240 V AC 50 Hz
Leistungsaufnahme:	4,50 W
Energieverbrauch:	5 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	15000 h
Abmessungen:	45x75 mm
Sockel:	E27
Barcode:	4018412677211
Charge:	P05752300758

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 wohnliche Atmosphäre, die zum Entspannen einlädt.

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

DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante	Dimmbar mit externem Dimmer	Farbkonsistenz initial	Länge/Tiefe
401065	nein	< 6	45 mm
Barcode	Elektrischer Leistungsfaktor	Farbwertanteil X	Breite
4018412677211	> 0,40	0,462	45 mm
Verpackungseinheit	Energieeffizienzklasse	Farbwertanteil Y	Höhe
	(Skala A bis G): F	0,417	75 mm
EPREL-Referenznummer	Gewichteter Verbrauch	Farbtemperatur	Gewicht
900010	5 kWh/1000h	2700 K	16,00 g
Hersteller	Lebensdauer Nominalwert	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	
Müller-Licht	15000 h	≥90	Produktdaten
	Leistungsaufnahme Nominalwert	Lichtausbeute Nominalwert	Frostung
	4,50 W	104 lm/W	Chemisch
	Nom. Stromstärke	Lichtfarbe	Minimale Umgebungstemperatur
	40 mA	warmwhite	-20 °C
	Spannung Nominalwert	Lichtstrom Nominalwert	Maximale Umgebungstemperatur
	220-240 V	470 lm	40 °C
	Stromart	Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz	Modell (Technisch)
	AC	40 W	LED-G45
	Frequenz Nominalwert	Spektrumbild	Nicht in Reflektoren betreiben
	50 Hz		ja
	Verschiebungsfaktor (cos φ)		Socket
	0,92		E27
			Inverkehrbringer
			Müller-Licht
			Marke
			Müller-Licht
			CE Kennzeichnung
			ja
			Garantieprodukt
			nein