


Artikelnummer: **400396**

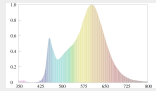
LED-Filament Kerzenform 4.2W (40W) 220-240V E14 470lm 320°
2700K Retro-LED

Artikelnummer:	400396
Lichtfarbe:	warmwhite 2700 K
Lichtstrom:	470 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	320 °
Spannung/Stromart:	220-240 V AC 50 Hz
Leistungsaufnahme:	4,2 W
Energieverbrauch:	5 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	15000 h
Abmessungen:	35x98 mm
Sockel:	E14
Barcode:	4018412343987
Charge:	P05752300345

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
- Klare Retro-LED-Lampe mit innovativer Filament-Technologie
- Schönes, warmweißes Licht für eine angenehme Atmosphäre
- Hohe Farbwiedergabe für brillante Farben
- Sehr lange Lebensdauer

DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante 400396G	Dimmbar mit externem Dimmer nein	Farbkonsistenz initial < 6	Länge/Tiefe 35 mm
Barcode 4018412343987	Elektrischer Leistungsfaktor > 0,40	Farbwertanteil X 0,463	Breite 35 mm
EPREL-Referenznummer 1463654	Energieeffizienzklasse (Skala A bis G): E	Farbwertanteil Y 0,420	Höhe 98 mm
Hersteller Müller-Licht	Gewichteter Verbrauch 5 kWh/1000h	Farbtemperatur 2700 K	Gewicht 14,00 g
Verpackungsdaten	Lebensdauer Nominalwert 15000 h	Farbwiedergabeeigenschaft Ra ≥ 80	Produktdaten
Prim/Type Colorbox	Leistungsaufnahme Nominalwert 4,2 W	Abstrahl-/Halbwertswinkel 320 °	Beleuchtungstechnologie LED
Prim/Barcode1 4018412343987	Nom. Stromstärke 42 mA	Lichtausbeute Nominalwert 112 lm/W	Minimale Umgebungstemperatur -20 °C
Prim/Inhalt (Produkte) 1	Spannung Nominalwert 220-240 V	Lichtfarbe warmwhite	Maximale Umgebungstemperatur 40 °C
Prim/Stück 1	Stromart AC	Lichtstrom Nominalwert 470 lm	Modell (Technisch) LED-C35
Prim/Abmessungen L=43 B=43 H=144 mm	Frequenz Nominalwert 50 Hz	Lichtstromerhalt LED/OLED 0,93	Nicht in Reflektoren betreiben ja
Sec2/Type Tray	Verschiebungsfaktor (cos ϕ) 0,92	Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz 40 W	Sockel E14
Sec2/Barcode1 4018412343994		Stroboskopeffekt 0,4	Inverkehrbringer Müller-Licht
Sec2/Stück 10		Spektrumbild 	Marke Müller-Licht
Sec2/Abmessungen L=230 B=97 H=126 mm			CE Kennzeichnung ja
Tert/Type Transportkarton			Garantieprodukt nein
Tert/Barcode1 4018412679703			
Tert/Stück 60			
Tert/Abmessungen L=298 B=237 H=269 mm			