



Artikelnummer: **400396**

## LED-Filament Kerzenform 4.5W (40W) 220-240V E14 470lm 2700K Retro-LED HD

Artikelnummer:	400396
Lichtfarbe:	<b>warmwhite 2700 K</b>
Lichtstrom:	<b>470 lm</b>
Abstrahl-/Halbwertswinkel	
Spannung/Stromart:	<b>220-240 V AC 50 Hz</b>
Leistungsaufnahme:	<b>4,5 W</b>
Energieverbrauch:	<b>5 kWh/1000h</b>
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	<b>nein</b>
Lebensdauer:	<b>15000 h</b>
Abmessungen:	<b>35x98 mm</b>
Socket:	<b>E14</b>
Barcode:	<b>4018412343987</b>
Charge:	<b>P05752300465</b>

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	Dimmbar mit externem Dimmer	Farbkonsistenz initial	Länge/Tiefe
400396	nein	< 6	35 mm
Barcode	Elektrischer Leistungsfaktor	Farbwertanteil X	Breite
4018412343987	> 0,40	0,462	35 mm
EPREL-Referenznummer	Energieeffizienzklasse (Skala A bis G): F	Farbwertanteil Y	Höhe
899916		0,417	98 mm
Hersteller	Gewichteter Verbrauch	Farbtemperatur	Gewicht
Müller-Licht	5 kWh/1000h	2700 K	13,00 g
<b>Verpackungsdaten</b>	Lebensdauer Nominalwert	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	<b>Produktdaten</b>
Prim/Type	15000 h	≥90	Minimale Umgebungstemperatur
Prim/Barcode1	Leistungsaufnahme Nominalwert	Lichtausbeute Nominalwert	-20 °C
4018412343987	4,5 W	104 lm/W	Maximale Umgebungstemperatur
Prim/Inhalt (Produkte)	Nom. Stromstärke	Lichtfarbe	40 °C
1	40 mA	warmwhite	Modell (Technisch)
Prim/Stück	Spannung Nominalwert	Lichtstrom Nominalwert	LED-C35
1	220-240 V	470 lm	Nicht in Reflektoren betreiben
Prim/Abmessungen	Stromart	Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz	ja
L=42 B=42 H=135 mm	AC	40 W	Socket
Prim/Gewicht	Frequenz Nominalwert	Spektrumbild	E14
10,00 g	50 Hz		Inverkehrbringer
Sec2/Type	Verschiebungsfaktor (cos φ)		Müller-Licht
Tray	0,92		Marke
Sec2/Barcode1			Müller-Licht
4018412343994			CE Kennzeichnung
Sec2/Stück			ja
10			Garantieprodukt
Sec2/Abmessungen			nein
L=220 B=92 H=119 mm			
Sec2/Gewicht			
40,60 g			
Tert/Type			
Transportkarton			
Tert/Barcode1			
4018412344007			
Tert/Stück			
60			
Tert/Abmessungen			
L=305 B=246 H=260 mm			
Tert/Gewicht			
260,00 g			