

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

320° Abstrahl-/Halbwertswinkel

Spannung/Stromart: 220-240 V AC 50 Hz

Leistungsaufnahme: 4,2 W 5 kWh/1000h Energieverbrauch:

Energieeffizienzklasse: å E

Dimmbar mit externem Dimmer: nein 15000 h Lebensdauer: 35x98 mm Abmessungen: Sockel: E14

Barcode: 4018412343987 PO5752300345 Charge:

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	
Artikelvariante	400396G
Barcode Verpackungseinheit	4018412343987
EPREL-Referenznummer	1463654
Hersteller	Müller-Licht
Verpackungsdaten	
Prim/Type	Colorbox
Prim/Barcode1	4018412343987
Prim/Inhalt (Produkte)	1
Prim/Stück	1
Prim/Abmessungen	L=43 B=43 H=144 mm
Sec2/Type	Tray
Sec2/Barcode1	4018412343994
Sec2/Stück	10
Sec2/Abmessungen	L=230 B=97 H=126 mm
Tert/Type	Transportkarton
Tert/Barcode1	4018412679703
Tert/Stück	60
Tert/Abmessungen	L=298 B=237 H=269 mm

Elektrische Daten	
Dimmbar mit externem Dimmer	nein
Elektrischer Leistungsfaktor	> 0,40
Energieeffizienzklasse	(Skala A bis G): E
Gewichteter Verbrauch	5 kWh/1000h
Lebensdauer Nominalwert	15000 h
Leistungsaufnahme Nominalwert	4,2 W
Nom. Stromstärke	42 mA
Spannung Nominalwert	220-240 V
Stromart	AC
Frequenz Nominalwert	50 Hz
Verschiebungsfaktor (cos φ)	0,92

< 6
0,463
0,420
2700 K
≥80
320 °
112 lm/W
warmwhite
470 lm
0,93
40 W
0,4
13 03 04 02 02 02 03 03 04 05 05 05 05 05 05 05 05 05 05 05 05 05

Produktmaße + Gewicht	
Länge/Tiefe	35 mm
Breite	35 mm
Höhe	98 mm
Gewicht	14,00 g
Produktdaten	
Beleuchtungstechnologie	LED
Minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
Maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Modell (Technisch)	LED-C35
Nicht in Reflektoren betreiben	ja
Sockel	E14
Inverkehrbringer	Müller-Licht
Marke	Müller-Licht
CE Kennzeichnung	ja
Garantieprodukt	nein