



Artikelnummer: **401123**

LED-Filament Birnenform Retro LED Birne E27 (40W) 470lm 2700K DUO

Artikelnummer:	401123
Lichtfarbe:	warmwhite 2700 K
Lichtstrom:	470 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	
Spannung/Stromart:	220-240 V AC 50 Hz
Leistungsaufnahme:	4,20 W
Energieverbrauch:	5 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	A G E
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	15000 h
Abmessungen:	60x106 mm
Sockel:	E27
Barcode:	4018412693686
Charge:	P05752300826

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.

- Klare Retro-LED-Lampe mit innovativer Filament-Technologie
- Schönes, warmweißes Licht für eine angenehme Atmosphäre (2700 K)
- Praktisches Duo-Pack für doppelte Vorteile
- Sehr geringer Energieverbrauch
- Lange Lebensdauer

DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante	Dimmbar mit externem Dimmer	Farbkonsistenz initial	Länge/Tiefe
401123	nein	< 6	60 mm
Barcode	Elektrischer Leistungsfaktor	Farbwertanteil X	Breite
4018412693686	> 0,40	0,463	60 mm
EPREL-Referenznummer	Energieeffizienzklasse	Farbwertanteil Y	Höhe
1856891	(Skala A bis G): E	0,420	106 mm
Hersteller	Gewichteter Verbrauch	Farbtemperatur	Gewicht
Müller-Licht	5 kWh/1000h	2700 K	32,00 g
Produktverpackung	Lebensdauer Nominalwert	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	Produktdaten
Type	15000 h	≥80	Beleuchtungstechnologie
Colorbox	Lebensdauerfaktor LED/OLED	Lichtausbeute Nominalwert	LED
Barcode1	0,9	112 lm/W	Minimale Umgebungstemperatur
4018412693686	Leistungsaufnahme Nominalwert	Lichtfarbe	-20 °C
Inhalt (Produkte)	4,20 W	Lichtstrom Nominalwert	Maximale Umgebungstemperatur
2	Nom. Stromstärke	470 lm	40 °C
Stück	35 mA	Lichtstromerhalt LED/OLED	Modell (Technisch)
2	Spannung Nominalwert	0,93	LED-A60
Abmessungen	220-240 V	Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz	Nicht in Reflektoren betreiben
L=113 B=64 H=130 mm	Stromart	40 W	ja
Gewicht	AC	Stroboskopeffekt	Socket
82 g	Frequenz Nominalwert	0,4	E27
Gebindeverpackung	50 Hz		Inverkehrbringer
Type	Verschiebungsfaktor (cos φ)		Müller-Licht
Tray	0,92		Marke
Barcode1			Müller-Licht
4018412693693			CE Kennzeichnung
Stück			ja
5			
Abmessungen			
L=320 B=126 H=115 mm			
Gewicht			
296 g			
Transportverpackung			
Type			
Transportkarton			
Barcode1			
4018412693709			
Stück			
30			
Abmessungen			
L=379 B=335 H=238 mm			
Gewicht			
2188 g			