




Artikelnummer: **401059**

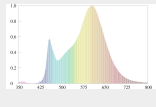


LED-Filament Birnenform 9W (75W) 220-240V E27 1055lm 2700K DIM Retro-LED

Artikelnummer:	401059
Lichtfarbe:	warmwhite 2700 K
Lichtstrom:	1055 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	
Spannung/Stromart:	220-240 V AC 50 Hz
Leistungsaufnahme:	9 W
Energieverbrauch:	9 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	ja
Lebensdauer:	15000 h
Abmessungen:	60x105 mm
Sockel:	E27
Barcode:	4018412677020
Charge:	P05752100652

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.

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

DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante 4010598	Dimmbar mit externem Dimmer ja	Farbkonsistenz initial < 6	Länge/Tiefe 60 mm
Barcode 4018412677020	Elektrischer Leistungsfaktor > 0,89	Farbwertanteil X 0,436	Breite 60 mm
EPREL-Referenznummer 752873	Energieeffizienzklasse (Skala A bis G): E	Farbwertanteil Y 0,393	Höhe 105 mm
Hersteller Müller-Licht	Gewichteter Verbrauch 9 kWh/1000h	Farbtemperatur 2700 K	Gewicht 28,00 g
Verpackungsdaten	Lebensdauer Nominalwert 15000 h	Farbwiedergabeeigenschaft Ra ≥80	Produktdaten
Prim/Type Colorbox	Lebensdauerfaktor LED/OLED 0,9	Lichtausbeute Nominalwert 117 lm/W	Beleuchtungstechnologie LED
Prim/Barcode1 4018412677020	Leistungsaufnahme Nominalwert 9 W	Lichtfarbe warmwhite	Frostung Chemisch
Prim/Inhalt (Produkte) 1	Nom. Stromstärke 60 mA	Lichtstrom Nominalwert 1055 lm	Minimale Umgebungstemperatur -20 °C
Prim/Abmessungen L=63 B=62 H=150 mm	Spannung Nominalwert 220-240 V	Lichtstromerhalt LED/OLED 0,90	Maximale Umgebungstemperatur 40 °C
Prim/Gewicht 22,00 g	Stromart AC	Lichtstromäquivalenz zu Inkandescenz 75 W	Modell (Technisch) LED-A60
Sec2/Type Tray	Frequenz Nominalwert 50 Hz	Stroboskopeffekt 0,9	Nicht in Reflektoren betreiben ja
Sec2/Barcode1 4018412677037	Verschiebungsfaktor (cos φ) 0,63	Spektrumbild 	Sockel E27
Sec2/Abmessungen L=332 B=77 H=35 mm			Inverkehrbringer Müller-Licht
Sec2/Gewicht 75,00 g			Marke Müller-Licht
Tert/Type Transportkarton			CE Kennzeichnung ja
Tert/Barcode1 4018412677044			Garantieprodukt nein
Tert/Abmessungen L=478 B=355 H=279 mm			
Tert/Gewicht 575,00 g			
Umwelteigenschaften			
Triman-Kennzeichen 			
WEEE-Produkt 			
			.Recycling