



## LED-Filament Globeform Retro LED Globe E27 (63W) 850lm 2000K DIM G95 gold

Artikelnummer: **401078**

Artikelnummer:	401078
Lichtfarbe:	<b>super-warmwhite 2000 K</b>
Lichtstrom:	<b>850 lm</b>
Abstrahl-/Halbwertswinkel:	<b>320 °</b>
Spannung/Stromart:	<b>220-240 V AC 60 Hz</b>
Leistungsaufnahme:	<b>9 W</b>
Energieverbrauch:	<b>9 kWh/1000h</b>
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	<b>ja</b>
Lebensdauer:	<b>15000 h</b>
Abmessungen:	<b>95x140 mm</b>
Sockel:	<b>E27</b>
Barcode:	<b>4018412677600</b>
Charge:	<b>P05752400600</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 Lichtfarben Warmweiß und insbesondere das Super-Warmweiß der goldenen Retro-LEDs erzeugen dabei eine wohnliche Atmosphäre, die zum Entspannen einlädt.

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

## DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante	401078B	Dimmbar mit externem Dimmer	Farbkonstanz initial < 6
Barcode Verpackungseinheit	4018412677600	Elektrischer Leistungsfaktor > 0,50	Farbwertanteil X 0,527
EPREL-Referenznummer	735149	Energieeffizienzklasse (Skala A bis G): F	Farbwertanteil Y 0,413
Hersteller	Müller-Licht	Gewichteter Verbrauch 9 kWh/1000h	Farbtemperatur 2000 K
Produktverpackung	Colorbox	Lebensdauer Nominalwert 15000 h	Farbwiedergabeeigenschaft Ra ≥80
Type	Barcode1	Lebensdauerfaktor LED/OLED 0,9	Abstrahl-/Halbwertswinkel 320 °
Barcode1	4018412677600	Leistungsaufnahme Nominalwert 9 W	Lichtausbeute Nominalwert 94 lm/W
Inhalt (Produkte)	1	Nom. Stromstärke 60 mA	Lichtfarbe super-warmwhite
Stück	1	Spannung Nominalwert 220-240 V	Lichtstrom Nominalwert 850 lm
Abmessungen	L=100 B=100 H=191 mm	Stromart AC	Lichtstromerhalt LED/OLED 0,90
Gewicht	102 g	Frequenz Nominalwert 60 Hz	Lichtstromäquivalenz zu Inkandescenz 63 W
Gebindeverpackung	Tray	Verschiebungsfaktor (cos φ) 0,88	Stroboskopeffekt 0,9
Type	Barcode1		Spektrumbild
Barcode1	4018412677617		
Stück	3		
Abmessungen	L=316 B=114 H=171 mm		
Gewicht	395 g		
Transportverpackung	Transportkarton		
Type	Barcode1		
Barcode1	4018412677624		
Stück	18		
Abmessungen	L=348 B=330 H=360 mm		
Gewicht	599,40 g		