



Artikelnummer: **401078**

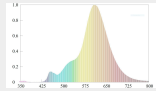
## LED-Filament Globeform Retro LED Globe E27 (63W) 850lm 2000K DIM G95 gold

Artikelnummer:	401078
Lichtfarbe:	<b>super-warmwhite 2000 K</b>
Lichtstrom:	<b>850 lm</b>
Abstrahl-/Halbwertsinkel	<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:	<b>A G F</b>
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 wohnlige 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	ja	Farbkonsistenz initial	< 6	Länge/Tiefe	95 mm
Barcode	4018412677600	Elektrischer Leistungsfaktor	> 0,50	Farbwertanteil X	0,527	Breite	95 mm
EPREL-Referenznummer	735149	Energieeffizienzklasse	(Skala A bis G): F	Farbwertanteil Y	0,413	Höhe	140 mm
Hersteller	Müller-Licht	Gewichteter Verbrauch	9 kWh/1000h	Farbtemperatur	2000 K	Gewicht	55,00 g
Produktverpackung		Lebensdauer Nominalwert	15000 h	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	≥80	Produktdaten	
Type	Colorbox	Lebensdauerfaktor LED/OLED	0,9	Abstrahl-/Halbwertsinkel	320 °	Beleuchtungstechnologie	LED
Barcode1	4018412677600	Leistungsaufnahme Nominalwert	9 W	Lichtausbeute Nominalwert	94 lm/W	Frostung	Chemisch
Inhalt (Produkte)	1	Nom. Stromstärke	60 mA	Lichtfarbe	super-warmwhite	Minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
Stück	1	Spannung Nominalwert	220-240 V	Lichtstrom Nominalwert	850 lm	Maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Abmessungen	L=100 B=100 H=191 mm	Stromart	AC	Lichtstromerhalt LED/OLED	0,90	Modell (Technisch)	LED-G95
Gewicht	102 g	Frequenz Nominalwert	60 Hz	Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz	63 W	Nicht in Reflektoren betreiben	ja
Gebindeverpackung		Verschiebungsfaktor (cos φ)	0,88	Stroboskopeffekt	0,9	Sockel	E27
Type	Tray			Spektrumbild		Inverkehrbringer	Müller-Licht
Barcode1	4018412677617					Marke	Müller-Licht
Stück	3					CE Kennzeichnung	ja
Abmessungen	L=316 B=114 H=171 mm						
Gewicht	395 g						
Transportverpackung							
Type	Transportkarton						
Barcode1	4018412677624						
Stück	18						
Abmessungen	L=348 B=330 H=360 mm						
Gewicht	599,40 g						