




Artikelnummer: **401078**

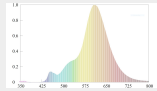


## LED-Filament Globeform 9W (63W) 220-240V E27 850lm 320° 2000K DIM Retro-LED G95 gold

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 50/60 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>P05752300280</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 wohliche 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: 56,00 g
<b>Verpackungsdaten</b>	Lebensdauer Nominalwert: 15000 h	Farbwiedergabeeigenschaft Ra: ≥80	<b>Produktdaten</b>
Prim/Type: Colorbox	Lebensdauerfaktor LED/OLED: 0,9	Abstrahl-/Halbwertswinkel: 320 °	Beleuchtungstechnologie: LED
Prim/Barcode1: 4018412677600	Leistungsaufnahme Nominalwert: 9 W	Lichtausbeute Nominalwert: 94 lm/W	Frostung: Chemisch
Prim/Inhalt (Produkte): 1	Nom. Stromstärke: 60 mA	Lichtfarbe: super-warmwhite	Minimale Umgebungstemperatur: -20 °C
Prim/Abmessungen: L=100 B=100 H=191 mm	Spannung Nominalwert: 220-240 V	Lichtstrom Nominalwert: 850 lm	Maximale Umgebungstemperatur: 40 °C
Prim/Gewicht: 46,00 g	Stromart: AC	Lichtstromerhalt LED/OLED: 0,90	Modell (Technisch): LED-G95
Sec2/Type: Tray	Frequenz Nominalwert: 50/60 Hz	Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz: 63 W	Nicht in Reflektoren betreiben: ja
Sec2/Barcode1: 4018412677617	Verschiebungsfaktor (cos φ): 0,88	Stroboskopeffekt: 0,9	Sockel: E27
Sec2/Abmessungen: L=316 B=114 H=171 mm		Spektrumbild: 	Inverkehrbringer: Müller-Licht
Sec2/Gewicht: 89,00 g			Marke: Müller-Licht
Tert/Type: Transportkarton			CE Kennzeichnung: ja
Tert/Barcode1: 4018412677624			Garantieprodukt: nein
Tert/Abmessungen: L=348 B=330 H=360 mm			
Tert/Gewicht: 400,00 g			
<b>Umwelteigenschaften</b>			
Triman-Kennzeichen: 			
WEEE-Produkt: 			
			<a href="#">.Recycling</a>

## Dimmerliste für Artikel: 401078

Dimmertyp	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Berker 283010	B									
Busch-Jäger 2200 U-503	B	B	B	A	A	A				
Busch-Jäger 2250 U		B								
Busch-Jäger 6523 U	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
Busch-Jäger 6591 ujc GL-10	B									
Jung 266 GDE	B		B		B		B			
Kopp 842800187	B									
Merten MEG 5140	B									
PEHA 435 HAN	B									
PEHA 431 HAN	B									
Unitec Universal 45059	B	B	B							

1-10 Dimmverhalten bei dieser Anzahl an Leuchtmitteln an einem Dimmer.

■ Gute bis sehr gute Dimmbarkeit 
 ■ Eingeschränkte Dimmbarkeit 
 ■ Schlechte Dimmbarkeit 
 □ Betrieb nicht möglich