



Artikelnummer: **401103**

LED-Filament Globeform 6.5W (28W) 220-240V E27 300lm 320° 1800K Retro-LED G95 smoked

Artikelnummer:	401103
Lichtfarbe:	super-warmwhite 1800 K
Lichtstrom:	300 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	320 °
Spannung/Stromart:	220-240 V AC 50 Hz
Leistungsaufnahme:	6,5 W
Energieverbrauch:	7 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	15000 h
Abmessungen:	95x140 mm
Socket:	E27
Barcode:	
Charge:	<i>PO5752200952</i>

Retro-Chic für Ihr Zuhause: Die MÜLLER-LICHT LED-Lampen im Retro-Design bringen das Glühlampen-Feeling zurück in Ihr Zuhause. Die auffällige, bauchige Form aus rauchfarbenem Glas verstärkt den Vintage- oder Industrie-Look und verleiht jedem Raum den ultimativen Glow, sodass sich die Lampen besonders für den Einsatz in offenen Leuchten wie z. B. Pendelleuchten oder Hängelampen eignen. Mit ihrem superwarmweißen Licht (1800 K) bringen sie eine gemütliche und einladende Atmosphäre in Ihr Zuhause. Ein rundum strahlendes Licht sowie eine hohe Energieeffizienz zeichnen die Retro-LEDs aus.

- Smoked Retro-LED-Lampe mit innovativer Filament-Technologie
- Schönes, superwarmweißes Licht für eine angenehme Atmosphäre
- Hohe Farbwiedergabe für brillante Farben
- Sehr geringer Energieverbrauch und langlebig

DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante: 401103	Dimmbar mit externem Dimmer: nein	Farbkonsistenz initial: < 7	Länge/Tiefe: 95 mm
Hersteller: Müller-Licht	Elektrischer Leistungsfaktor: > 0,40	Farbwertanteil X: 0,530	Breite: 95 mm
Produktverpackung	Gewichteter Verbrauch: 7 kWh/1000h	Farbwertanteil Y: 0,420	Höhe: 140 mm
Inhalt (Produkte): 1	Lebensdauer Nominalwert: 15000 h	Farbtemperatur: 1800 K	Gewicht: 58,00 g
Stück: 1	Leistungsaufnahme Nominalwert: 6,5 W	Farbwiedergabeeigenschaft Ra: ≥80	Produktdaten
Gebindeverpackung	Nom. Stromstärke: 48 mA	Abstrahl-/Halbwertswinkel: 320 °	Beleuchtungstechnologie: LED
Stück: 3	Spannung Nominalwert: 220-240 V	Lichtausbeute Nominalwert: 46 lm/W	Frostung: Chemisch
Transportverpackung	Stromart: AC	Lichtfarbe: super-warmwhite	Minimale Umgebungstemperatur: -20 °C
Stück: 18	Frequenz Nominalwert: 50 Hz	Lichtstrom Nominalwert: 300 lm	Maximale Umgebungstemperatur: 40 °C
	Verschiebungsfaktor (cos φ): 0,92	Spezialartikel: ja	Modell (Technisch): LED-G95
		Stroboskopeffekt: 0,9	Nicht in Reflektoren betreiben: ja
			Socket: E27
			Inverkehrbringer: Müller-Licht
			Marke: Müller-Licht
			CE Kennzeichnung: ja
			Garantieprodukt: nein