

LED-SMD/COB Spezial LED Spezial G9 560lm 2700K DIM



Artikelnummer: **401138**

Artikelnummer:	401138
Lichtfarbe:	warmwhite 2700 K
Lichtstrom:	560 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	320 °
Spannung/Stromart:	220-240 V AC 50 Hz
Leistungsaufnahme:	4,20 W
Energieverbrauch:	5 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	A
Dimmbar mit externem Dimmer:	ja
Lebensdauer:	25000 h
Abmessungen:	20x56 mm
Socket:	G9
Barcode:	4018412700827
Charge:	PO5752500458

Entscheiden Sie sich mit der dimmbaren LED-Stiftsockellampe G9 von MÜLLER-LICHT für eine moderne, energieeffiziente Alternative zu herkömmlichen Hochvolt-Halogenlampen – ganz ohne Kompromisse bei der Lichtqualität. Mit ihrem warmweißen Licht (2700 Kelvin) schafft die Lampe im Retro-Look eine gemütliche Atmosphäre in Ihren Wohnräumen und sorgt dank rundum strahlendem Licht für eine gleichmäßige Ausleuchtung. Dank identischem G9-Sockel können Sie Ihre bisherigen Hochvolt-Halogenlampen ohne zusätzlichen Aufwand ersetzen – das G9 LED-Leuchtmittel wird genauso eingesetzt wie das herkömmliche Halogen-Leuchtmittel (Retrofit). Der einzige Unterschied liegt in der fortschrittlichen Lichttechnik, die Ihnen zahlreiche Vorteile bietet. Sparen Sie mit der G9 LED-Lampe bis zu 90 % Energie im Vergleich zur klassischen Halogenvariante und senken Sie Ihre Stromkosten. Die beeindruckende Lebensdauer von bis zu 25.000 Stunden macht häufiges Austauschen überflüssig – ein weiterer Pluspunkt für Ihre Haushaltskasse. Profitieren Sie außerdem von sofortiger Helligkeit ohne Aufwärmzeit und flackerfreiem Licht für höchsten Komfort. Dieses dimmbare LED-Leuchtmittel ist die ideale Wahl für alle, die langfristig Geld sparen und gleichzeitig auf zuverlässige, angenehme Beleuchtung setzen möchten.

- Dimmbare Retro-LED-Stiftsockellampe G9, 4,2 W, Ersatz für 45-Watt-Glühbirne, ideal für Wohnzimmer, Schlafzimmer, Kinderzimmer
- Modernes Retro-Design, ideal für den Einsatz in offenen Leuchten
- Einfacher Austausch: Passend für alle G9-Fassungen – identischer Sockel wie Halogen (Retrofit)
- Hohe Energieeffizienz: Spart bis zu 90 % Energie im Vergleich zu herkömmlichen Leuchtmitteln
- Warmweißes Licht (2700 K) für eine angenehme, wohnliche Atmosphäre
- Dimmbar zur individuellen Anpassung der Helligkeit

DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante: 401138	Dimmbar mit externem Dimmer: ja	Farbkonsistenz initial: < 6	Länge/Tiefe: 20 mm
Barcode: 4018412700827	Energieeffizienzklasse (Skala A bis G): E	Farbwertanteil X: 0,463	Breite: 20 mm
EPREL-Referenznummer: 2407473	Gewichteter Verbrauch: 5 kWh/1000h	Farbwertanteil Y: 0,420	Höhe: 56 mm
Hersteller: Müller-Licht	Lebensdauer Nominalwert: 25000 h	Farbtemperatur: 2700 K	Gewicht: 10,00 g
Produktverpackung	Lebensdauerfaktor LED/OLED: 0,95	Farbwiedergabeeigenschaft R9: ≥1	Produktdaten
Type: Colorbox	Leistungsaufnahme Nominalwert: 4,20 W	Farbwiedergabeeigenschaft Ra: ≥80	Beleuchtungstechnologie: LED
Barcode1: 4018412700827	Nom. Stromstärke: 22 mA	Abstrahl-/Halbwertswinkel: 320 °	Minimale Umgebungstemperatur: -20 °C
Inhalt (Produkte): 1	Spannung Nominalwert: 220-240 V	Lichtfarbe: warmwhite	Maximale Umgebungstemperatur: 40 °C
Stück: 1	Stromart: AC	Lichtstrom Nominalwert: 560 lm	Modell (Technisch): LED-G9
Abmessungen: L=67 B=20 H=112 mm	Frequenz Nominalwert: 50 Hz	Lichtstromerhalt LED/OLED: 0,96	Nicht in Reflektoren betreiben: ja
Gewicht: 17,50 g	Verschiebungsfaktor (cos φ): 0,92	Lichtstromäquivalenz zu Inkandensenz: 45 W	Socket: G9
Gebindeverpackung		Spezialartikel: nein	Inverkehrbringer: Müller-Licht
Type: Tray		Stroboskopeffekt: 0,9	Marke: Müller-Licht
Barcode1: 4018412700834		Leuchtdaten	CE Kennzeichnung: ja
Stück: 10		Enthält verbaute LED: nein	
Abmessungen: L=222 B=77 H=38 mm			
Gewicht: 235,00 g			
Transportverpackung			
Type: Transportkarton			
Barcode1: 4018412700841			
Stück: 200			
Abmessungen: L=467 B=430 H=259 mm			
Gewicht: 4790,00 g			
Umwelteigenschaften			
Amalgamtechnik: nein			