



Artikelnummer: 401138

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

Artikelnummer: Lichtfarbe: Lichtstrom:

Abstrahl-/Halbwertswinkel Spannung/Stromart:

Leistungsaufnahme: Energieverbrauch: Energieeffizienzklasse:

Dimmbar mit externem Dimmer:

Lebensdauer: Abmessungen: Sockel:

Barcode: Charge:

401138

warmwhite 2700 K

560 lm 320°

220-240 V AC 50 Hz

4,20 W 5 kWh/1000h

₫ E

ja

25000 h 20x56 mm

G9

4018412700827 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	
Artikelvariante	401138
Barcode Verpackungseinheit	4018412700827
EPREL-Referenznummer	2407473
Hersteller	Müller-Licht
Produktverpackung	
Туре	Colorbox
Barcode1	4018412700827
Inhalt (Produkte)	1
Stück	1
Abmessungen	L=67 B=20 H=112 mm
Gewicht	17,50 g
Gebindeverpackung	
Туре	Tray
Barcode1	4018412700834
Stück	10
Abmessungen	L=222 B=77 H=38 mm
Gewicht	235,00 g
Transportverpackung	
Туре	Transportkarton
Barcode1	4018412700841
Stück	200
Abmessungen	L=467 B=430 H=259 mm
Gewicht	4790,00 g
Umwelteigenschaften	
Olliweiteigenschaften	

Elektrische Daten	
Dimmbar mit externem Dimmer	ja
Energieeffizienzklasse	(Skala A bis G): E
Gewichteter Verbrauch	5 kWh/1000h
Lebensdauer Nominalwert	25000 h
Lebensdauerfaktor LED/OLED	0,95
Leistungsaufnahme Nominalwert	4,20 W
Nom. Stromstärke	22 mA
Spannung Nominalwert	220-240 V
Stromart	AC
Frequenz Nominalwert	50 Hz
Verschiebungsfaktor (cos φ)	0,92

Lichttechnische Daten	
Lichttechnische Daten	
Farbkonsistenz initial	< 6
Farbwertanteil X	0,463
Farbwertanteil Y	0,420
Farbtemperatur	2700 K
Farbwiedergabeeigenschaft R9	≥1
Farbwiedergabeeigenschaft Ra	≥80
Abstrahl-/Halbwertswinkel	320 °
Lichtfarbe	warmwhite
Lichtstrom Nominalwert	560 lm
Lichtstromerhalt LED/OLED	0,96
Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz	45 W
Spezialartikel	nein
Stroboskopeffekt	0,9
Leuchtendaten	
Enthält verbaute LED	nein

Produktmaße + Gewicht	
Länge/Tiefe	20 mm
Breite	20 mm
Höhe	56 mm
Gewicht	10,00 g
Produktdaten	
Beleuchtungstechnologie	LED
Minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
Maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Modell (Technisch)	LED-G9
Nicht in Reflektoren betreiben	ja
Sockel	G9
Inverkehrbringer	Müller-Licht
Marke	Müller-Licht
CE Kennzeichnung	ja