

LED-SMD/COB Spezial LED Spezial G9 (2,6W) 300lm 2700K



Artikelnummer: **401143**

Artikelnummer:	401143
Lichtfarbe:	warmwhite 2700 K
Lichtstrom:	300 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel:	200 °
Spannung/Stromart:	220-240 V AC 60 Hz
Leistungsaufnahme:	2,60 W
Energieverbrauch:	3 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	20000 h
Abmessungen:	14x43 mm
Sockel:	G9
Barcode:	4018412701909
Charge:	PO5752500707

Entscheiden Sie sich mit der 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 sie eine gemütliche Atmosphäre in Ihren Wohnräumen und sorgt dank rundum strahlendem Licht für eine gleichmäßige Ausleuchtung. Die hohe Farbwiedergabe garantiert dabei brillante Farben und eine natürliche Lichtwirkung, die Ihre Einrichtung optimal zur Geltung bringt. 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 damit nicht nur Ihre Stromkosten, sondern leisten auch einen aktiven Beitrag zum Umweltschutz. Die beeindruckende Lebensdauer von bis zu 20.000 Stunden macht häufiges Austauschen überflüssig – ein weiterer Pluspunkt für Ihre Haushaltstasse. Profitieren Sie außerdem von sofortiger Helligkeit ohne Aufwärmzeit und flackerfreiem Licht für höchsten Komfort. Dieses LED-Leuchtmittel ist die ideale Wahl für alle, die langfristig Geld sparen und gleichzeitig auf zuverlässige, angenehme Beleuchtung setzen möchten.

- LED-Stiftsockellampe G9, 2,6 W, Ersatz für 30-Watt-Glühbirne, ideal für Wohnzimmer, Schlafzimmer, Kinderzimmer
- Einfacher Austausch: Passend für alle G9-Fassungen – identischer Sockel wie Halogen (Retrofit)
- Hohe Energieeffizienz: Spart bis zu 90 % Energie im Vergleich zu herkömmlichen Leuchtmitteln und ist damit besonders umweltfreundlich
- Warmweißes Licht (2700 K) für eine angenehme, wohnliche Atmosphäre
- Gleichmäßige Ausleuchtung dank rundum strahlendem Licht
- Hohe Farbwiedergabe für brillante Farben und natürliche Lichtwirkung

DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante	401143	Dimmbar mit externem Dimmer	nein
Barcode Verpackungseinheit	4018412701909	Elektrischer Leistungsfaktor	> 0,40
EPREL-Referenznummer	2329000	Energieeffizienzklasse	(Skala A bis G): E
Hersteller	Müller-Licht	Gewichteter Verbrauch	3 kWh/1000h
Produktverpackung		Lebensdauer Nominalwert	20000 h
Type	Colorbox	Lebensdauerfaktor LED/OLED	0,90
Barcode1	4018412701909	Leistungsaufnahme Nominalwert	2,60 W
Inhalt (Produkte)	1	Nom. Stromstärke	25 mA
Stück	1	Spannung Nominalwert	220-240 V
Abmessungen	L=65 B=21 H=113 mm	Stromart	AC
Gewicht	10,50 g	Frequenz Nominalwert	60 Hz
Gebindeverpackung		Verschiebungsfaktor ($\cos \phi$)	0,92
Type	Tray	Lichtfarbe	warmwhite
Barcode1	4018412701916	Lichtstrom Nominalwert	300 lm
Stück	10	Lichtstromerhalt LED/OLED	0,96
Abmessungen	L=228 B=77 H=126 mm	Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz	29 W
Gewicht	156,20 g	Stroboskopeffekt	0,4
Transportverpackung			
Type	Transportkarton		
Barcode1	4018412701923		
Stück	220		
Abmessungen	L=860 B=246 H=264 mm		
Gewicht	3910,80 g		