



Artikelnummer: **401144**

LED-SMD/COB Spezial LED Spezial G9 (28W) 300lm 4000K

Artikelnummer:	401144
Lichtfarbe:	coolwhite 4000 K
Lichtstrom:	300 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	360 °
Spannung/Stromart:	220-240 V AC 60 Hz
Leistungsaufnahme:	2,60 W
Energieverbrauch:	3 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	A
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	25000 h
Abmessungen:	14x43 mm
Socket:	G9
Barcode:	4018412701992
Charge:	P05752500259

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. Das kaltweiße Licht (4000 K) sorgt für eine klare, funktionale Beleuchtung – ideal für Arbeitsbereiche, Küchen, Flure oder überall dort, wo eine helle und konzentrierte Lichtatmosphäre gewünscht ist. Durch das rundum strahlende Licht erhalten Sie eine gleichmäßige Ausleuchtung, während die hohe Farbwiedergabe für brillante Farben und eine natürliche Darstellung sorgt. 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 Haushaltskasse. 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-Glühlampe, ideal für Arbeitsbereiche, Küche, Flur, Homeoffice
- 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
- Kaltweißes Licht (4000 K) für eine klare, funktionale Beleuchtung
- Gleichmäßige Ausleuchtung dank rundum strahlendem Licht
- Hohe Farbwiedergabe für brillante Farben und natürliche Lichtwirkung

DATENBLATT

Artikel		Elektrische Daten		Lichttechnische Daten		Produktmaße + Gewicht	
Artikelvariante	401144	Dimmbar mit externem Dimmer	nein	Farbkonsistenz initial	< 6	Länge/Tiefe	14 mm
Barcode	4018412701992	Elektrischer Leistungsfaktor	> 0,48	Farbwertanteil X	0,374	Breite	14 mm
Verpackungseinheit		Energieeffizienzklasse (Skala A bis G): E		Farbwertanteil Y	0,374	Höhe	43 mm
EPREL-Referenznummer	2329055	Gewichteter Verbrauch	3 kWh/1000h	Farbtemperatur	4000 K	Produktdaten	
Hersteller	Müller-Licht	Lebensdauer Nominalwert	25000 h	Farbwiedergabebeeigenschaft Ra	≥80	Beleuchtungstechnologie	LED
Produktverpackung		Lebensdauerfaktor LED/OLED	0,90	Abstrahl-/Halbwertswinkel	360 °	Minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
Type	Colorbox	Leistungsaufnahme Nominalwert	2,60 W	Lichtausbeute Nominalwert	100 lm/W	Maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Barcode1	4018412701992	Nom. Stromstärke	25 mA	Lichtfarbe	coolwhite	Modell (Technisch)	LED-G9
Inhalt (Produkte)	1	Spannung Nominalwert	220-240 V	Lichtstrom Nominalwert	300 lm	Socket	G9
Stück	1	Stromart	AC	Lichtstromerhalt LED/OLED	0,96	Inverkehrbringer	Müller-Licht
Abmessungen	L=65 B=21 H=113 mm	Frequenz Nominalwert	60 Hz	Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz	29 W	Marke	Müller-Licht
Gewicht	10,60 g	Verschiebungsfaktor (cos φ)	0,88	Stroboskopeffekt	0,9	CE Kennzeichnung	ja
Gebindeverpackung							
Type	Tray						
Barcode1	4018412702005						
Stück	10						
Abmessungen	L=229 B=78 H=125 mm						
Gewicht	156,90 g						
Transportverpackung							
Type	Transportkarton						
Barcode1	4018412702012						
Stück	220						
Abmessungen	L=861 B=246 H=260 mm						
Gewicht	3921,60 g						