



Artikelnummer: **401127**

LED-SMD/COB Spezial LED Spezial G4 100lm 2700K 3er-Set

Artikelnummer:	401127
Lichtfarbe:	warmwhite 2700 K
Lichtstrom:	100 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	
Spannung/Stromart:	12 V ACDC 50 Hz
Leistungsaufnahme:	1 W
Energieverbrauch:	1 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	A
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	20000 h
Abmessungen:	11.5x40 mm
Barcode:	G4
Charge:	4018412694546 <i>PO5752400092</i>

Standardbeleuchtung für Ihr Zuhause: Mit dem MÜLLER-LICHT Aktionspack sparen Sie gleich vierfach. Das Sortiment umfasst qualitativ hochwertige LED-Lampen für Ihren Standardbedarf. Die LED-Lampen sind in zahlreichen Wohnbereichen vielfältig einsetzbar und der perfekte Ersatz für herkömmliche Glühlampen. Mit LED-Lampen sparen Sie nicht nur Ihren Geldbeutel, sondern auch die Umwelt. Tauschen Sie ganz einfach Ihre herkömmlichen Glühlampen gegen MÜLLER-LICHT LED-Lampen aus und sparen Sie Energie und Stromkosten.

- Schönes, warmweißes Licht (2700 K) für eine angenehme Atmosphäre
- Hohe Farbwiedergabe für brillante Farben
- Lange Lebensdauer
- Sehr geringer Energieverbrauch

DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht	
Artikelvariante	401127	Farbkonsistenz initial	< 6	
Barcode	4018412694546	Farbwertanteil X	0,468	
Verpackungseinheit		Farbwertanteil Y	0,417	
EPREL-Referenznummer	1960278	Farbtemperatur	2700 K	
Hersteller	Müller-Licht	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	≥80	
Produktverpackung		Leuchtstoff	YAG	
Type	Colorbox	Lichtfarbe	warmwhite	
Barcode1	4018412694546	Lichtstrom Nominalwert	100 lm	
Inhalt (Produkte)	1	Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz	11 W	
Stück	1	Spezialartikel	nein	
Abmessungen	L=107 B=62 H=20 mm	Stroboskopeffekt	0,9	
Gewicht	7,8 g	Spektrumbild		
Gebindeverpackung				
Type	Tray			
Barcode1	4018412694720			
Stück	10			
Abmessungen	L=226 B=70 H=111 mm			
Gewicht	126,3 g			
Transportverpackung				
Type	Transportkarton			
Barcode1	4018412694737			
Stück	80			
Abmessungen	L=307 B=250 H=246 mm			
Gewicht	3090,6 g			
Umwelteigenschaften				
Amalgamtechnik	nein			
			Produktdaten	
			Beleuchtungstechnologie	LED
			Frostung	Chemisch
			Minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
			Maximale Umgebungstemperatur	40 °C
			Modell (Technisch)	LED-G4
			Nicht in Reflektoren betreiben	ja
			Socket	G4
			Inverkehrbringer	Müller-Licht
			Marke	Müller-Licht
			CE Kennzeichnung	ja