

LED-Röhrenform Filament 14x68mm
G9 220-240VAC 2,5W/927 200Lm
2700K 360°dimmbar

Artikel-Nr.: 33996

LED-Röhrenform Filament 14x68mm Retrofit, als Ersatz für
herkömmliche Glüh-, Halogen- und Energiesparlampen. Filament LED
Technik in klassischer Glühlampenoptik. Quecksilbergehalt (mg): 0
Zündzeit/Startzeit (s): 70%



Art des Zubehörs/Ersatzteils: LED-Lampe/Multi-LED

Nennstrom:	13,5 mA
Leistungsfaktor:	0,9
Lampenleistung:	2,7 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	200 lm
Lampenlichtausbeute:	80 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	90-100
Lampenform:	Röhre, einseitig gesockelt
Filamentlampe:	ja
Ausführung Glas/Abdeckung:	klar
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Sockel:	G9
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	2700 K
Gehäusefarbe:	weiß
Ausstrahlungswinkel:	360 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM6
Durchmesser:	14 mm
Länge:	68 mm
Schutzart (IP):	IP20
Lampenbezeichnung:	sonstige



Artikel-Nr.: 33996

Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	100000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	3 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	20000 h
Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein
Kompatibel mit Apple HomeKit:	nein
Kompatibel mit Google Assistant:	nein
Kompatibel mit Amazon Alexa:	nein
Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015:	G
Dimmung Phasenabschnitt:	ja
Dimmung Phasenanschnitt:	ja
Ohne Dimmfunktion:	nein

