

LED line LITE

Code: 209596

EAN: 5905378209596

**LED-Glühbirne G9 3000K 8W 750lm
230V 270° Ceramic LITE**



LED LITE G9 Lampe mit einer Leistung von 8 W bietet eine hervorragende Beleuchtung dank einem Gesamtlichtstrom von 750 Lumen. Lichtfarbe 3000 K emittiert ein angenehmes, warmes Licht, ideal für Innenräume. Es arbeitet im Spannungsbereich 220-240 V AC, der eine breite Kompatibilität mit bestehenden elektrischen Anlagen gewährleistet. Das Produkt hat eine hohe Lichteffizienz von 94 lm/W und eine lange Haltbarkeit von bis zu 30.000 Stunden.



Technische Daten

Parameter	Wert
Energieeffizienzklasse 2019/2015	F
Garantie	3
Leistung	• 8 W
Spannung	• 220-240 V AC
Farbtemperatur des Lichts	• 3000 K
Lichtfarbe	Weiß
Farbwiedergabe-Index Ra	80
Lichtausbeute	94
Lichtstrom	750 lm
Lumenerhaltungsfaktor	96
Lebensdauer L70B50	30 000 h
Faktor Dauerhaftigkeit	0,9

Parameter	Wert
MacAdam Schritte	≤6
Frequenz der Stromversorgung	50/60Hz
Abstrahlwinkel	270 °
Diodentyp	SMD2835
Leistungsfaktor PF	0,5
Anzahl der Ein-/Aus-Schaltzykle	50000
Lampenaufwärmzeit bis zu 60%	1
Für den Innenbereich	Innenbereich
Höhe	70 mm
Leuchtendurchmesser	21 mm
Farbe	weiß
Material (Gehäuse)	Keramik

LED line LITE

Code: 209596

EAN: 5905378209596

**LED-Glühbirne G9 3000K 8W 750lm
230V 270° Ceramic LITE**

Technische Zeichnung



Lichtverteilung

Zusätzliche Produktfotos



Logistikdaten



Einzelverpackung

Breite	610 mm
Höhe	36 mm
Länge	36 mm
Gewicht	0,026 kg



Großverpackung

Menge	500
Breite	610 mm
Höhe	235 mm
Länge	150 mm
Volumen	0,021 m ³
Gewicht	14,12 kg



Europalette

Menge	32000
Palettenhöhe	1880 mm
Menge in der Schicht	
Anzahl der Schichten	
Großmengen	64
Waage	930 kg

LED line LITE

Code: 209596

EAN: 5905378209596

**LED-Glühbirne G9 3000K 8W 750lm
230V 270° Ceramic LITE**

Beispielanwendung