



Einsparung bis zu **90%**

lange **Lebensdauer**

ökologisch

NEW GENERATION TESLA LIGHTING

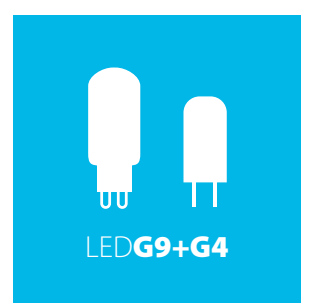
TESLA LED G4 UND G9

Design Lampen



G4 G9

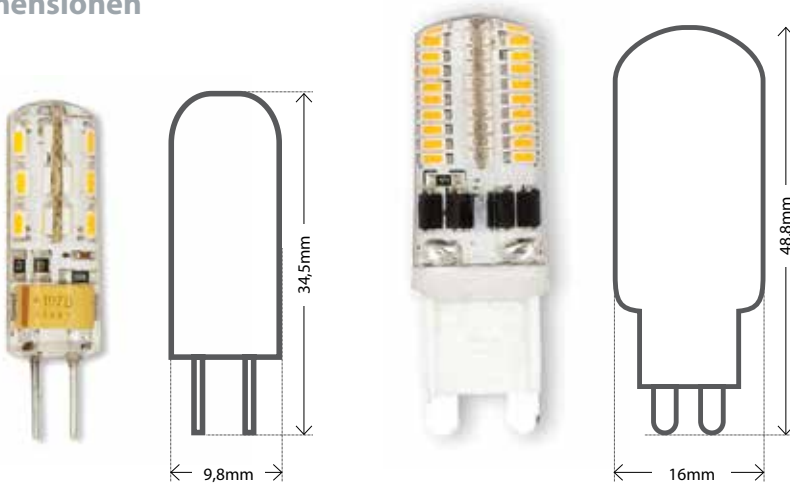
100% Ersatz für herkömmliche Halogenlampen G4 und G9.
 Niedrige Arbeitstemperatur - G4 ca. 50°C und die G9 ca. 82°C.
 Die komplette Birne (inklusive LED-Chips) ist in klarem Silikon eingebettet und leuchtet in alle Richtungen. Energieeinsparung bis zu 85%.



TESLA LED G4 UND G9

KATALOGNUMMER	EAN	FASSUNG	SPANNUNG	LEISTUNGSAUFNAHME	ERSATZ FÜR	LICHTSTROM	FARBTEMPERATUR	ABSTRAHLWINKEL	DIMMBAR	LEBENSDAUER	MAX. SCHALTZYKLEN	CRI	ARBEITSTEMPERATUR
G4001530-1S	9009789004897	G4	12V AC/DC	1,5W	10W	90lm	3000K	360°	NEIN	10 000Std.	>50 000	≥80	-20°- +40°C
G9000330-4S	9009789004903	G9	230V AC	3W	20W	200lm	3000k	360°	NEIN	20 000Std.	>50 000	≥80	-20°- +40°C

Dimensionen



Eigenschaften

- Sicher in klarem Silikon eingebettet
- Niedrige Oberflächentemperatur
- Leuchtet wie eine klassische Glühbirne.
- Umweltfreundlich – kein Quecksilber und auch keine andere gefährliche Stoffe.
- Ohne UV- und IR-Strahlung

Einsatzgebiete

- Designbeleuchtung, Küche / Möbelleuchten, Tischlampen, kommerzielle Designbeleuchtung

Packung



G4001530-1S

- 1 Blister Pack / 26Stk. Box / 130Stk. Karton
- Brutto: 0,011Kg
- Netto: 0,003Kg



G9000330-4S

- 1 Blister Pack / 25Stk. Box / 250 Stk. Karton
- Brutto: 0,018Kg
- Netto: 0,009Kg

Energy efficiency

