

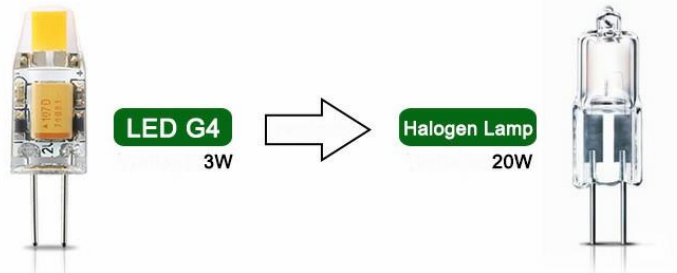
## 20% mehr Leistung dank hochqualitäts Chip



Mini G4 LED Lampe COB SMD 3 Watt AC/DC 12 V  
 Dimmbare LED Lampe 360° Abstrahlwinkel



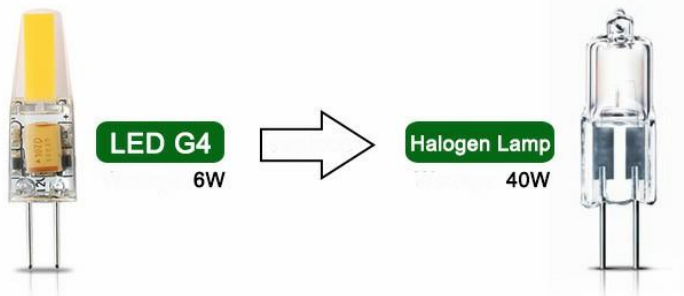
Perfekt ersetzt



- |                          |                 |
|--------------------------|-----------------|
| • Zertifizierung:        | <b>CE-ROHS</b>  |
| • Basistyp:              | G4              |
| • Abstrahlungswinkel(°): | 360°            |
| • Produktname:           | LED             |
| • Leistung:              | 3W              |
| • LED-Menge:             | 1 Stück COB LED |
| • Dimmbar:               | Ja              |
| • Spannung:              | AC / DC 12V     |
| • Leistung:              | 3W              |
| • Gehäusematerial::      | Silikon         |
| • Farbtemperatur:        |                 |
| • Warm Weiß:             | 2800-3200K      |
| • Kalt-Weiß:             | 6000-6500K      |
| • Garantie:              | 2 Jahre         |



**Perfekt ersetzt**



- |                         |                 |
|-------------------------|-----------------|
| • Zertifizierung:       | <b>CE-ROHS</b>  |
| • Basistyp:             | <b>G4</b>       |
| • Abstrahlwinkel (°):   | 360°            |
| • LED-Chip Marke:       | Epistar         |
| • Anzahl der LED-Chips: | 1 Stück         |
| • Geführte Birnenart:   | Mais-Birne      |
| • Lebensdauer(Stunden): | 50000           |
| • Machttoleranz:        | 5%              |
| • Spannung:             | AC DC 12V /6W   |
| • Farbtemperatur:       |                 |
| • Warm Weiss:           | 2800-3200       |
| • Kalt Weiss:           | 6000-6500       |
| • Lichtstrom:           | 250 - 499 Lumen |
| • Einzelteil-Art:       | LED-Birnen      |
| • Länge:                | 31 mm, 39 mm    |
| • LED-Chip-Modell:      | COB LED         |
| • Leistung:             | 6W              |
| • Garantie              | 2 Jahre         |



## G4-G9-SMD2835

Name:	Mini LED Lamp
Wattage:	5W
Socket :	G9
LED Type:	SMD2835
Abstrahlungs winkel:	360°
Spannung:	220-240V
Color Temperature:	
Warm Weiss:	2800-3200K
Kalt Weiss:	6000-6500K
Lebensdauer:	50000 Stunden