

## **Technisches Datenblatt**

Seite: 1 / 1

## PLED G9 3W LED Stiftsockellampe

Sockel: G9

• Gehäusematerial: Keramik weiß

• Farbtemperatur: 2.700 K

• Betriebsspannung: 220-240 V AC

• Netzfrequenz: 50 Hz

• Farbwiedergabeindex (Ra): CRI≥80

Lichtfarbe: warmweißEnergieeffizienzklasse: F

• Max. Umgebungstemperatur: -20° bis 40°C

• Lebensdauer: 25000 h

Maße (LxBxH): 17 x 17 x 50 mm

Gewicht: 12 gBrennlage: u360Nicht dimmbar



## Informationen

ArtNr.	05400782
ID-Nr.	057019
Туре	PLED G9 3W
VPE	1 / 50
Watt	3 W (28 W)
Lichtstrom	300 lm
Nominelle Stromstärke:	29 mA
Elektr. Leistungsfaktor >=	0,48
Gewicht. Verbrauch	3 kWh/1000h
Zündzeit <	0,5 Sek.
Schaltzyklen >	100.000
Leistungseffizienz g. ÄquivProdukt	89 %
Farbkonsistenz initial <	6
Anlaufzeit bei 60% max. Lichtstrom	1 Sek.
Lampenlichtstromerhalt 6000h BLD >=	0,8
Lampenlichtstromerhalt NLD >=	0,7

BLD - Bemessungslebensdauer NLD - Nominelle Lebensdauer