

Technisches Datenblatt

Seite: 1/1

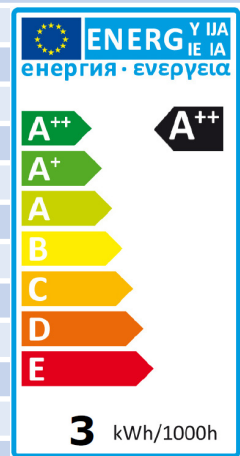
PESG9 LED 3W LED Stiftsockellampe G9

- Betriebsspannung: 220-240 V
- Netzfrequenz: 50 Hz
- Halbwertswinkel: 200°
- Farbwiedergabeindex (Ra) > 80
- Anzahl der LEDs: 51
- Sockel: G9
- EEK: A++
- Farbtemperatur: 2700 K
- Lebensdauer: 25000 h
- L: 50 mm, Ø: 18 mm



Informationen

Art.-Nr.	05400618
Type	PESG9 LED 3W
VPE	1 / 20
Watt	3 W (29 W)
Dimmbar	nein
LED-Anzahl	51
Lichtstrom	300 lm
Nominelle Stromstärke:	27 mA
Elektr. Leistungsfaktor >=	0,48
Elektr. Verschiebungsfaktor >=	0,89
Gewicht. Verbrauch	3 kWh/1000h
Zündzeit <	0,5 Sek.
Schaltzyklen bis Ausfall >	100.000
vorzeitige Ausfallrate allg. <=	5 %
vorzeitige Ausfallrate 1000h <=	5 %
Lebensdauerfaktor 6000h	0,9
Leistungseffizienz g. Äquiv.-Produkt	90 %
Farbkonsistenz initial <	6
Anlaufzeit bei 60% max. Lichtstrom	1 Sek.
Lampenlichtstromerhalt 6000h BLD >=	0,8
Lampenlichtstromerhalt NLD >=	0,7



BLD - Bemessungslebensdauer
NLD - Nominelle Lebensdauer