

LED G4 1,5W 12V w silikonie w silikonie



Moc	1,5 W	Napięcie	12 V
Strumień świetlny**	95 lm (360°)	Temperatura barwowa	3000 K
Barwa światła	WW	Kąt rozsyłu światła	270 °
Trzonek	G4		



 Deklaracja zgodności

Dane techniczne:

Kod	WOJ+13117
Moc	1,5 W
Prąd	80 mA
Napięcie	12 V
Klasa energetyczna	G
Zużycie energii	2 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Współczynnik mocy	0.4
Strumień świetlny użytkowy*	95 lm (360°)
Strumień świetlny**	95 lm (360°)
Skuteczność świetlna	63 lm/W
Temperatura barwowa	3000 K
Barwa światła	WW
Kąt rozsyłu światła	270 °
RA	80
Jednolitość barw SDCM max	5
Możliwość ściemniania	NIE
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	17000 h
Trzonek	G4
Wymiary (AxBxC)	9,5x36 mm
Waga	0.009 kg
Do użytku	WEW
Zastosowanie	INT
Made in	PRC

