

## LED GU10 9W



---

Moc	<b>9 W</b>	Napięcie	<b>230 V</b>
Strumień świetlny**	<b>820 lm (360°)</b>	Temperatura barwowa	<b>3000 K</b>
Barwa światła	<b>WW</b>	Kąt rozsyłu światła	<b>110 °</b>
Trzonek	<b>GU10</b>		

---



 Deklaracja zgodności

Dane techniczne:

Kod	WOJ+13256_9W
Moc	9 W
Prąd	70 mA
Napięcie	230 V
Klasa energetyczna	F
Zużycie energii	9 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Współczynnik mocy	0.57
Strumień świetlny użytkowy*	720 lm (120°)
Strumień świetlny**	820 lm (360°)
Skuteczność świetlna	80 lm/W
Światłość	315 cd
Temperatura barwowa	3000 K
Barwa światła	WW
Kąt rozsyłu światła	110 °
RA	>80
Jednolitość barw SDCM max	5
Zakres temperatur pracy	-20 DO +40 °
Trwałość	17000 h
Trzonek	GU10
Kolor	BIAŁY
Wymiary (AxBxC)	50x56 mm
Waga	0.02 kg
Do użytku	WEW
Zastosowanie	wew
Made in	PRC

