

LED GLS 5W E-27



Moc **5 W**  
Strumień świetlny\*\* **440 lm (360°)**  
Barwa światła **CW**  
Trzonek **E-27**

Napięcie **230 V**  
Temperatura barwowa **6000 K**  
Kąt rozsyłu światła **270 °**



 Deklaracja zgodności



 Plik fotometryczny

Dane techniczne:

Kod	WOJ+13272
Moc	5 W
Prąd	40 mA
Napięcie	230 V
Klasa energetyczna	F
Zużycie energii	5 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Współczynnik mocy	0.5
Strumień świetlny użytkowy*	440 lm (360°)
Strumień świetlny**	440 lm (360°)
Skuteczność świetlna	88 lm/W
Temperatura barwowa	6000 K
Barwa światła	CW
Kąt rozsyłu światła	270 °
RA	80
Jednolitość barw SDCM max	5
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	17000 h
Trzonek	E-27
Wymiary (AxBxC)	55x101 mm
Waga	0.041 kg
Do użytku	WEWNATRZ
Zastosowanie	INT
Made in	PRC

