

LED GLS 5W E-27



Moc **5 W**
Strumień świetlny** **420 lm (360°)**
Barwa światła **WW**
Trzonek **E-27**

Napięcie **230 V**
Temperatura barwowa **3000 K**
Kąt rozsyłu światła **270 °**



 Deklaracja zgodności



 Plik fotometryczny

Dane techniczne:

Kod	WOJ+13271
Moc	5 W
Prąd	40 mA
Napięcie	230 V
Klasa energetyczna	G
Zużycie energii	5 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Współczynnik mocy	0.5
Strumień świetlny użytkowy*	420 lm (360°)
Strumień świetlny**	420 lm (360°)
Skuteczność świetlna	84 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	E-27
Wymiary (AxBxC)	55x101 mm
Waga	0.041 kg
Do użytku	WEWNĄTRZ
Zastosowanie	INT
Made in	PRC

