

LED GLS E-27 230V 7W COG WW CLEAR SPECTRUM



Moc **7 W**  
Strumień świetlny\*\* **870 lm (360°)**  
Kąt rozsyłu światła **300 °**  
Trzonek **E27**

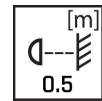
Napięcie **230 V**  
Barwa światła **WW**  
UGR **- lm**  
Klasa szczelności **-**



 Deklaracja zgodności

Dane techniczne:

Kod	WOJ+14599
Moc	7 W
Prąd	60 mA
Napięcie	230 V
Klasa energetyczna	E
Zużycie energii	7 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Strumień świetlny użytkowy*	870 lm (360°)
Strumień świetlny**	870 lm (360°)
Skuteczność świetlna	125 lm/W
Barwa światła	WW
Kąt rozsyłu światła	300 °
UGR	-
RA	80
Zawiera źródło	+
Jednolitość barw SDCM max	5
Możliwość ściemniania	NIE
Zakres temperatur pracy	-20 DO +40 °
Trwałość	17000 h
Trzonek	E27
Klasa szczelności	-
Wymiary (AxBxC)	60x107 mm
Waga	0.032 kg
Do użytku	WEW
Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym	50 szt.
Made in	PRC



\*dotyczy zastosowanego źródła LED. \*\*Strumień świetlny oprawy