

LED GLS 10W E-27 24V



Moc	10 W	Napięcie	24 V
Strumień świetlny**	1250 lm (360°)	Barwa światła	NW
Kąt rozsyłu światła	230 °	Trzonek	E-27



 Deklaracja zgodności

Dane techniczne:

Kod	WOJ+14618
Moc	10 W
Prąd	600 mA
Napięcie	24 V
Klasa energetyczna	E
Zużycie energii	10 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Współczynnik mocy	0.69
Strumień świetlny użytkowy*	1250 lm (360°)
Strumień świetlny**	1250 lm (360°)
Skuteczność świetlna	125 lm/W
Barwa światła	NW
Kąt rozsyłu światła	230 °
RA	>80
Zawiera źródło	TAK
Jednolitość barw SDCM max	5
Możliwość ściemniania	NIE
Zakres temperatur pracy	-20 DO +40 °
Trwałość	17000 h
Trzonek	E-27
Kolor	BIAŁY
Wymiary (AxBxC)	60 x 117 mm
Waga	0.05 kg
Do użytku	WEW
Zastosowanie	WEW
Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym	10 szt.
Made in	PRC
Inne	24V AC(50Hz)/DC



*dotyczy zastosowanego źródła LED. **Strumień świetlny oprawy