

LED GLS 13W E-27 24V



Moc	13 W	Napięcie	24 V
Strumień świetlny**	950 lm (360°)	Temperatura barwowa	3000 K
Barwa światła	WW	Kąt rozsyłu światła	165 °
Trzonek	E-27		



 Deklaracja zgodności

Dane techniczne:

Kod	WOJ+14133
Moc	13 W
Prąd	750 mA
Napięcie	24 V
Klasa energetyczna	G
Zużycie energii	15 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Współczynnik mocy	0.5
Strumień świetlny użytkowy*	950 lm (360°)
Strumień świetlny**	950 lm (360°)
Skuteczność świetlna	73 lm/W
Temperatura barwowa	3000 K
Barwa światła	WW
Kąt rozsyłu światła	165 °
RA	80
Jednolitość barw SDCM max	5
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	17000 h
Trzonek	E-27
Kolor	BIAŁY
Wymiary (AxBxC)	60x117 mm
Waga	0.07 kg
Do użytku	WEWNĄTRZ
Zastosowanie	INT
Made in	PRC
Inne	24V AC(50Hz)/DC

