

LED GLS E-27 230V 4,9W COG WW RETROSHINE SPECTRUM



Moc	4,9 W	Napięcie	230 V
Strumień świetlny**	490 lm (360°)	Temperatura barwowa	2400 K
Barwa światła	WW	Kąt rozsyłu światła	300 °
Trzonek	E27		

Dane techniczne:

Kod	WOJ+14459_4.9W
Moc	4,9 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*	490 lm (360°)
Strumień świetlny**	490 lm (360°)
Temperatura barwowa	2400 K
Barwa światła	WW
Kąt rozsyłu światła	300 °
RA	80
Jednolitość barw SDCM max	5
Możliwość ściemniania	NIE
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	17000 h
Trzonek	E27
Wymiary (AxBxC)	60x107 mm
Do użytku	WEWNĄTRZ
Zastosowanie	INT
Made in	PRC

