

WOJ+14437 4.5W



Moc	4,5 W	Napięcie	230 V
Strumień świetlny**	560 lm (360°)	Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła	NW	Kąt rozsyłu światła	300 °
Trzonek	G9		

Dane techniczne:

Kod	WOJ+14437_4.5W
Moc	4,5 W
Prąd	40 mA
Napięcie	230 V
Klasa energetyczna	E
Zużycie energii	5 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Zasilacz w komplecie	+
Współczynnik mocy	0,5
Strumień świetlny użytkowy*	560 lm (360°)
Strumień świetlny**	560 lm (360°)
Skuteczność świetlna	124 lm/W
Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła	NW
Kąt rozsyłu światła	300 °
RA	80
Jednolitość barw SDCM max	5
Możliwość ściemniania	-
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	50000 h
Trzonek	G9
Wymiary (AxBxC)	18x57,5 mm
Do użytku	N,A
Made in	PRC



*dotyczy zastosowanego źródła LED. **Strumień świetlny oprawy