

WOJ+14566



Moc	10 W	Napięcie	230 V
Strumień świetlny**	1000 lm (360°)	Temperatura barwowa	3000 K
Barwa światła	WW	Kąt rozsyłu światła	20 °
Trzonek	GU10		



 Deklaracja zgodności

Dane techniczne:

Kod	WOJ+14566
Moc	10 W
Prąd	100 mA
Napięcie	230 V
Klasa energetyczna	F
Zużycie energii	10 kWh/1000h
Częstotliwość	50HZ Hz
Zasilacz w komplecie	+
Współczynnik mocy	0.5
Strumień świetlny użytkowy*	800 lm (90°)
Strumień świetlny**	1000 lm (360°)
Skuteczność świetlna	80 lm/W
Światłość	1750 cd
Temperatura barwowa	3000 K
Barwa światła	WW
Kąt rozsyłu światła	20 °
RA	>80
Jednolitość barw sdcmax	5
Możliwość ściemniania	нет
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	50000 h
Trzonek	GU10
Wymiary (axbxc)	111x74 mm
Do użytku	внутри
Zastosowanie	INT
Made in	PRC

