

GLS



Moc	9 W	Napięcie	230 V
Strumień świetlny**	1150 lm (360°)	Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła	NW	Kąt rozsyłu światła	300 °
Trzonek	E27		



Dowiedz się więcej na dedykowanej stronie



produktu



Deklaracja zgodności

Dane techniczne:

Kod	WOJ+14339
Moc	9 W
Prąd	70 mA
Napięcie	230 V
Klasa energetyczna	E
Zużycie energii	9 kWh/1000h
Częstotliwość	50HZ Hz
Współczynnik mocy	0.5
Strumień świetlny użytkowy*	1150 lm (360°)
Strumień świetlny**	1150 lm (360°)
Skuteczność świetlna	128 lm/W
Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła	NW
Kąt rozsyłu światła	300 °
RA	80
Jednolitość barw sdcmax	5
Możliwość ściemniania	нет
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	17000 h
Trzonek	E27
Wymiary (axbxc)	60x107 mm
Do użytku	внутри
Zastosowanie	INT
Made in	PRC

