

LED KULKA E-27 230V 5,5W COG NW CLEAR SPECTRUM



---

Moc	<b>5,5 W</b>	Napięcie	<b>230 V</b>
Strumień świetlny**	<b>700 lm (360°)</b>	Temperatura barwowa	<b>4000 K</b>
Barwa światła	<b>NW</b>	Kąt rozsyłu światła	<b>300 °</b>
Trzonek	<b>E27</b>		

---

Dane techniczne:

Kod	WOJ+14397_5.5W
Moc	5,5 W
Prąd	36 mA
Napięcie	230 V
Klasa energetyczna	E
Zużycie energii	6 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Współczynnik mocy	0.5
Strumień świetlny użytkowy*	700 lm (360°)
Strumień świetlny**	700 lm (360°)
Skuteczność świetlna	128 lm/W
Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła	NW
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)	45X72 mm
Do użytku	WEWNATRZ
Zastosowanie	INT
Made in	PRC

