

**KULKA LED 5W E27 SPECTRUM SMART**



Moc	<b>5 W</b>	Napięcie	<b>230 V</b>
Strumień świetlny**	<b>520 lm (360°)</b>	Temperatura barwowa	<b>2700-6500 K</b>
Barwa światła	<b>CCT/RGB</b>	Kąt rozsyłu światła	<b>240 °</b>
Trzonek	<b>E27</b>	Klasa szczelności	<b>IP20</b>



 Deklaracja zgodności

**Dane techniczne:**

Kod	WOJ+14515
Moc	5 W
Prąd	45 mA
Napięcie	230 V
Klasa energetyczna	F
Zużycie energii	5 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Strumień świetlny użytkowy*	520 lm (360°)
Strumień świetlny**	520 lm (360°)
Skuteczność świetlna	100 lm/W
Temperatura barwowa	2700-6500 K
Barwa światła	CCT/RGB
Kąt rozsyłu światła	240 °
RA	>80
Możliwość ściemniania	SMART
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	17000 h
Trzonek	E27
Klasa szczelności	IP20
Wymiary (AxBxC)	45x84 mm
Do użytku	WEWNĄTRZ
Made in	PRC
Inne	RGBW+CCT, 2700-6500K ,

