

## KULKA LED 5W E-14 CCT SPECTRUM SMART



Moc	<b>5 W</b>	Napięcie	<b>230 V</b>
Strumień świetlny**	<b>420 lm (360°)</b>	Temperatura barwowa	<b>2700-6500 K</b>
Barwa światła	<b>CCT</b>	Kąt rozsyłu światła	<b>220 °</b>
Trzonek	<b>E-14</b>		



 Deklaracja zgodności



 Plik fotometryczny

**Dane techniczne:**

Kod	WOJ+14414
Moc	5 W
Prąd	40 mA
Napięcie	230 V
Klasa energetyczna	G
Zużycie energii	5 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Zasilacz w komplecie	+
Współczynnik mocy	0.5
Strumień świetlny użytkowy*	420 lm (360°)
Strumień świetlny**	420 lm (360°)
Skuteczność świetlna	84 lm/W
Temperatura barwowa	2700-6500 K
Barwa światła	CCT
Kąt rozsyłu światła	220 °
RA	80
Jednolitość barw SDCM max	5
Możliwość ściemniania	SMART
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	17000 h
Trzonek	E-14
Wymiary (AxBxC)	47 x 93 mm
Waga	0.06 kg
Do użytku	N,A
Made in	PRC

