

KULKA LED 5W E-14 CCT SPECTRUM SMART



Moc **5 W**

Strumień świetlny** **420 lm (360°)**

Barwa światła **CCT**

Trzonek **E-14**

Napięcie **230 V**

Temperatura barwowa **2700-6500 K**

Kąt rozsyłu światła **220 °**



 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

