

LED GU10 230V 4W SMD 55ST CW Z SOCZEWKĄ SPECTRUM



Moc	<b>4 W</b>	Napięcie	<b>230 V</b>
Strumień świetlny**	<b>350 lm (360°)</b>	Temperatura barwowa	<b>6000 K</b>
Barwa światła	<b>CW</b>	Kąt rozsyłu światła	<b>55 °</b>
Trzonek	<b>GU10</b>		



 Deklaracja zgodności

Dane techniczne:

Kod	WOJ+14091_55ST
Moc	4 W
Prąd	34 mA
Napięcie	230 V
Klasa energetyczna	F
Zużycie energii	4 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Współczynnik mocy	0.5
Strumień świetlny użytkowy*	290 lm (90°)
Strumień świetlny**	350 lm (360°)
Skuteczność świetlna	73 lm/W
Światłość	270 cd
Temperatura barwowa	6000 K
Barwa światła	CW
Kąt rozsyłu światła	55 °
RA	80
Jednolitość barw SDCM max	5
Możliwość ściemniania	NIE
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	17000 h
Trzonek	GU10
Wymiary (AxBxC)	50x56 mm
Do użytku	WEW
Zastosowanie	INT
Made in	PRC

