

LED GU10 230V 4,5W SMD 45ST NW Z SOCZEWKĄ SPECTRUM



---

Moc	<b>4,5 W</b>	Napięcie	<b>230 V</b>
Strumień świetlny**	<b>380 lm (360°)</b>	Temperatura barwowa	<b>4000 K</b>
Barwa światła	<b>NW</b>	Kąt rozsyłu światła	<b>45 °</b>
Trzonek	<b>GU10</b>		

---

Dane techniczne:

Kod	WOJ+14700
Moc	4,5 W
Prąd	36 mA
Napięcie	230 V
Klasa energetyczna	F
Zużycie energii	5 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Współczynnik mocy	0.5
Strumień świetlny użytkowy*	330 lm (90°)
Strumień świetlny**	380 lm (360°)
Skuteczność świetlna	84 lm/W
Światłość	740 cd
Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła	NW
Kąt rozsyłu światła	45 °
RA	80
Jednolitość barw SDCM max	5
Możliwość ściemniania	NIE
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	17000 h
Trzonek	GU10
Wymiary (AxBxC)	50x54 mm
Do użytku	WEWNĄTRZ
Zastosowanie	INT
Made in	PRC

