

LED AR111 GU10 10W 20°



Moc	<b>10 W</b>	Napięcie	<b>230 V</b>
Strumień świetlny**	<b>1050 lm (360°)</b>	Temperatura barwowa	<b>4000 K</b>
Barwa światła	<b>NW</b>	Kąt rozsyłu światła	<b>20 °</b>
Trzonek	<b>GU10</b>		



 Deklaracja zgodności

Dane techniczne:

Kod	WOJ+14567
Moc	10 W
Prąd	100 mA
Napięcie	230 V
Klasa energetyczna	F
Zużycie energii	10 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Współczynnik mocy	0.5
Strumień świetlny użytkowy*	850 lm (90°)
Strumień świetlny**	1050 lm (360°)
Skuteczność świetlna	85 lm/W
Światłość	1750 cd
Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła	NW
Kąt rozsyłu światła	20 °
RA	>80
Jednolitość barw SDCM max	5
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	17000 h
Trzonek	GU10
Wymiary (AxBxC)	11x74 mm
Waga	0.15 kg
Do użytku	WEW
Zastosowanie	INT
Made in	PRC

