

LED AR111 GU10 12W 45°



Moc	12 W	Napięcie	230 V
Strumień świetlny**	1200 lm (360°)	Temperatura barwowa	3000 K
Barwa światła	WW	Kąt rozsyłu światła	45°
Trzonek	GU10		



 Deklaracja zgodności



 Plik fotometryczny

Dane techniczne:

Kod	WOJ+14563
Moc	12 W
Prąd	110 mA
Napięcie	230 V
Klasa energetyczna	F
Zużycie energii	12 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Zasilacz w komplecie	+
Współczynnik mocy	0.5
Strumień świetlny użytkowy*	1050 lm (90°)
Strumień świetlny**	1200 lm (360°)
Skuteczność świetlna	88 lm/W
Światłość	900 cd
Temperatura barwowa	3000 K
Barwa światła	WW
Kąt rozsyłu światła	45 °
RA	>80
Jednolitość barw SDCM max	5
Możliwość ściemniania	NIE
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	50000 h
Trzonek	GU10
Wymiary (AxBxC)	111x74 mm
Do użytku	WEW
Zastosowanie	INT
Made in	PRC

