


## LED GU10 6W ściemnialna ściemnialna



Moc	<b>6 W</b>	Napięcie	<b>230 V</b>
Strumień świetlny**	<b>500 lm (360°)</b>	Temperatura barwowa	<b>6000 K</b>
Barwa światła	<b>CW</b>	Kąt rozsyłu światła	<b>120 °</b>
Trzonek	<b>GU10</b>		



Dowiedz się więcej na dedykowanej stronie produktu 



 Deklaracja zgodności

Dane techniczne:

Kod	WOJ+14386
Moc	6 W
Prąd	30 mA
Napięcie	230 V
Klasa energetyczna	G
Zużycie energii	6 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Współczynnik mocy	0.5
Strumień świetlny użytkowy*	430 lm (120°)
Strumień świetlny**	500 lm (360°)
Skuteczność świetlna	83 lm/W
Światłość	200 cd
Temperatura barwowa	6000 K
Barwa światła	CW
Kąt rozsyłu światła	120 °
RA	80
Jednolitość barw SDCM max	5
Możliwość ściemniania	TAK
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	17000 h
Trzonek	GU10
Wymiary (AxBxC)	50x56 mm
Do użytku	WEWNĄTRZ
Zastosowanie	INT
Made in	PRC
Inne	Dimmer: Berker 2867 10; Schneider SBD600RL; ,

