

# LED GU10

WOJ+14091

Źródło LED GU10 4 W z popularnym trzonkiem na GU10 oraz o klasycznym kształcie. Charakteryzuje się wysoką skutecznością świetlną 102 lm/W. Świeci światłem o zimnej barwie (6000K), która sprawdzi się w pomieszczeniach, w których musimy być najbardziej skupieni i skoncentrowani, np. na technicznych stanowiskach pracy. Wąski kąt świecenia 45° daje kierunkowe światło, dzięki czemu można lepiej wyeksponować wybrane przedmioty lub powierzchnie.



Moc	<b>4 W</b>	Napięcie	<b>230 V</b>
Strumień świetlny**	<b>410 lm (360°)</b>	Temperatura barwowa	<b>6000 K</b>
Barwa światła	<b>CW</b>	Kąt rozsyłu światła	<b>45 °</b>
Trzonek	<b>GU10</b>		

## Dane techniczne

---

Kod	WOJ+14091
Moc	4 W
Prąd	40 mA
Napięcie	230 V
Klasa energetyczna	F
Zużycie energii	4 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Współczynnik mocy	0,5
Strumień świetlny użytkowy*	295 lm (90°)
Strumień świetlny**	410 lm (360°)
Skuteczność świetlna	102 lm/W
Światłość	370 cd
Temperatura barwowa	6000 K
Barwa światła	CW
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)	50x56 mm
Do użytku	WEW
Zastosowanie	INT
Made in	PRC

## Dokumenty powiązane

---



 Deklaracja zgodności



 Plik fotometryczny