

LED GU10

WOJ+14703

Jedna żarówka, trzy barwy światła - ciepła, neutralna, chłodna. Zmieniaj barwę bezpośrednio na żarówce! Źródło LED GU10 6 W z możliwością zmiany barwy światła (CCT) z popularnym trzonkiem na GU10 oraz o klasycznym kształcie. Dzięki możliwości zmiany temperatury barwowej (CCT) zakresie 3000/4000/6000K możemy dopasować barwę światła w zależności od potrzeb i preferencji. Wąski kąt świecenia 38° daje kierunkowe światło, dzięki czemu można lepiej wyeksponować wybrane przedmioty lub powierzchnie. *Z uwagi na bezpieczeństwo użytkownika zmianę barwy światła należy wykonywać jedynie, gdy żarówka jest wyłączona.

CCT



Moc	6 W	Napięcie	230 V
Strumień świetlny**	550 lm (360°)	Temperatura barwowa	3000 / 4000 / 6000 K
Barwa światła	CCT	Kąt rozsyłu światła	38 °
Trzonek	GU10		

Dane techniczne

Kod	W0J+14703
Moc	6 W
Prąd	45 mA
Napięcie	230 V
Klasa energetyczna	F
Zużycie energii	6 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Współczynnik mocy	0,5
Strumień świetlny użytkowy*	450 lm (90°)
Strumień świetlny**	550 lm (360°)
Skuteczność świetlna	75 lm/W
Światłość	1000 cd
Temperatura barwowa	3000 / 4000 / 6000 K
Barwa światła	CCT
Kąt rozsyłu światła	38 °
RA	80
Jednolitość barw SDCM max	5
Możliwość ściemniania	NIE
Zakres temperatur pracy	-20 / +40 °
Trwałość	17000 h
Trzonek	GU10
Wymiary (AxBxC)	50x57 mm
Do użytku	WEW
Zastosowanie	INT
Made in	PRC
Inne	Funkcja CCT ,

Dane logistyczne

Opakowanie zbiorcze	100 szt.
Ilość na palecie	6000 szt.
Waga brutto (1 szt.)	0.045 kg

Dokumenty powiązane



 Deklaracja zgodności

