

LED GLS

WOJ+14418

Inteligentna żarówka smart, źródło LED GLS 5W E27 CCT COG CLEAR SPECTRUM SMART z możliwością zmiany temperatury barwowej światła (CCT), ściemniania (DIMM) oraz zdalnego uruchamiania i sterowania za pomocą aplikacji na Twoim urządzeniu mobilnym. Jest to źródło LED, żarówka o trzonku E-27 oraz o kształcie tradycyjnej szklanej żarówki. Charakteryzuje się wysoką skutecznością świetlną 136 lm/W. Jest jeszcze bardziej energooszczędne dzięki zastosowaniu trwałych filamentów COG, które zużywają bardzo mało energii elektrycznej

CCT

Moc	5 W	Napięcie	230 V
Strumień świetlny**	680 lm (360°)	Temperatura barwowa	2700-6500 K
Barwa światła	CCT	Kąt rozsyłu światła	220 °
Trzonek	E27		

Dane techniczne

Kod	WOJ+14418
Moc	5 W
Prąd	44 mA
Napięcie	230 V
Klasa energetyczna	D
Zużycie energii	5 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Zasilacz w komplecie	+
Współczynnik mocy	0,5
Strumień świetlny użytkowy*	680 lm (360°)
Strumień świetlny**	680 lm (360°)
Skuteczność świetlna	136 lm/W
Temperatura barwowa	2700-6500 K
Barwa światła	CCT
Kąt rozsyłu światła	220 °
RA	80
Jednolitość barw SDCM max	5
Możliwość ściemniania	SMART
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	17000 h
Trzonek	E27
Wymiary (AxBxC)	60 x 105 mm
Do użytku	N,A
Made in	PRC
Inne	max 16dbm ,

Dokumenty powiązane



 Deklaracja zgodności



 Plik fotometryczny

