

LED GLS

WOJ+14459

Źródło LED GLS 5 W o trzonku E-27 oraz o kształcie tradycyjnej żarówki. Unikalny wygląd dekoracyjnej serii MODERNSHINE, daje efekt ciepłego klimatycznego światła, tworząc przyjemną atmosferę i nastrojowe oświetlenie. Charakteryzuje się wysoką skutecznością świetlną 102 lm/W. Jest jeszcze bardziej energooszczędne dzięki zastosowaniu trwałych filamentów COG, które zużywają bardzo mało energii elektrycznej. Szeroki kąt świecenia 300° zapewnia równomierne oświetlenie pomieszczeń.



Moc	5 W	Napięcie	230 V
Strumień świetlny**	510 lm (360°)	Temperatura barwowa	2400 K
Barwa światła	WW	Kąt rozsyłu światła	300 °
Trzonek	E27		

Dane techniczne

Kod	WOJ+14459
Moc	5 W
Prąd	45 mA
Napięcie	230 V
Klasa energetyczna	F
Zużycie energii	5 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Strumień świetlny użytkowy*	510 lm (360°)
Strumień świetlny**	510 lm (360°)
Skuteczność świetlna	102 lm/W
Temperatura barwowa	2400 K
Barwa światła	WW
Kąt rozsyłu światła	300 °
RA	80
Jednolitość barw SDCM max	5
Możliwość ściemniania	NIE
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	17000 h
Trzonek	E27
Wymiary (AxBxC)	60x107 mm
Do użytku	WEWNĄTRZ
Zastosowanie	INT
Made in	PRC

Dokumenty powiązane



 Deklaracja zgodności