

LED GLS 10W E-27 24V

110
lm/W



Moc	10 W	Napięcie	24 V
Strumień świetlny**	1100 lm (360°)	Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła	NW	Kąt rozsyłu światła	230 °
Trzonek	E-27		



 Deklaracja zgodności

Dane techniczne:

Kod	WOJ+14661
Moc	10 W
Prąd	600 mA
Napięcie	24 V
Klasa energetyczna	F
Zużycie energii	10 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Współczynnik mocy	0.65
Strumień świetlny użytkowy*	1100 lm (360°)
Strumień świetlny**	1100 lm (360°)
Skuteczność świetlna	110 lm/W
Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła	NW
Kąt rozsyłu światła	230 °
RA	>80
Zawiera źródło	TAK
Jednolitość barw SDCM max	5
Możliwość ściemniania	NIE
Zakres temperatur pracy	-20 DO +40 °
Trwałość	17000 h
Trzonek	E-27
Kolor	BIAŁY
Wymiary (AxBxC)	60 x 116 mm
Do użytku	WEW
Zastosowanie	WEW
Made in	PRC
Inne	24V AC(50Hz)/DC ,

