

# LED GLOB

WOJ+14368

Źródło LED GLOB 11 W o trzonku E-27 oraz o kształcie dużej kuli, który świetnie sprawdzi się w otwartych lampach oraz zwieszanych bez klosza. Charakteryzuje się wysoką skutecznością świetlną 118 lm/W. Jest jeszcze bardziej energooszczędne dzięki zastosowaniu trwałych filamentów COG, które zużywają bardzo mało energii elektrycznej. Świeci światłem o neutralnej - najbardziej uniwersalnej barwie (4000K), która sprawdzi się w pomieszczeniach, z których korzystamy na co dzień, zapewniając komfort podczas codziennych czynności. Szeroki kąt świecenia 300° zapewnia równomierne oświetlenie pomieszczeń.



Moc	<b>11 W</b>	Napięcie	<b>230 V</b>
Strumień świetlny**	<b>1300 lm (360°)</b>	Temperatura barwowa	<b>4000 K</b>
Barwa światła	<b>NW</b>	Kąt rozsyłu światła	<b>300 °</b>
Trzonek	<b>E27</b>		

## Dane techniczne

Kod	W0J+14368
Moc	11 W
Prąd	80 mA
Napięcie	230 V
Klasa energetyczna	E
Zużycie energii	11 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Współczynnik mocy	0,5
Strumień świetlny użytkowy*	1300 lm (360°)
Strumień świetlny**	1300 lm (360°)
Skuteczność świetlna	118 lm/W
Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła	NW
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)	125x178 mm
Do użytku	WEWNĄTRZ
Zastosowanie	INT
Made in	PRC

## Dane logistyczne

Opakowanie zbiorcze	20 szt.
Ilość na palecie	320 szt.
Waga brutto (1 szt.)	0.168 kg

## Dokumenty powiązane



 Deklaracja zgodności

