

ŚWIECZKA LED

WOJ+14223_8W

Źródło LED ŚWIECZKA LED 8 W o trzonku E-27 oraz o kształcie 'świeczki'. Świeci światłem o ciepłej barwie (3000K), które sprzyja relaksowaniu się i odpoczynkowi, sprawiając że oświetlane pomieszczenie jest bardziej przytulne



Moc	8 W	Napięcie	230 V
Strumień świetlny**	710 lm (360°)	Temperatura barwowa	3000 K
Barwa światła	WW	Kąt rozsyłu światła	160 °
Trzonek	E27		

Dane techniczne

Kod	WOJ+14223_8W
Moc	8 W
Prąd	46 mA
Napięcie	230 V
Klasa energetyczna	F
Zużycie energii	8 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Współczynnik mocy	0.7
Strumień świetlny użytkowy*	710 lm (360°)
Strumień świetlny**	710 lm (360°)
Skuteczność świetlna	89 lm/W
Temperatura barwowa	3000 K
Barwa światła	WW
Kąt rozsyłu światła	160 °
RA	80
Jednolitość barw SDCM max	5
Możliwość ściemniania	NIE
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	17000 h
Trzonek	E27
Wymiary (AxBxC)	37x107 mm
Do użytku	WEW
Zastosowanie	INT
Made in	PRC

Dokumenty powiązane



 Deklaracja zgodności