

ŚWIECZKA LED

WOJ+14456_1W



Dowiedz się
więcej

Źródło LED ŚWIECZKA LED 1 W o trzonku E-27 oraz o kształcie 'świeczki'. Jest wyjątkowo oszczędne w eksploatacji - ich moc to 1 W. Świeci światłem o zimnej barwie (6000K), która sprawdzi się w pomieszczeniach, w których musimy być najbardziej skupieni i skoncentrowani, np. na technicznych stanowiskach pracy. Szeroki kąt świecenia 270° zapewnia równomierne oświetlenie pomieszczeń.



Moc	1 W	Napięcie	230 V
Strumień świetlny**	90 lm (360°)	Temperatura barwowa	6000 K
Barwa światła	CW	Kąt rozsytu światła	270 °
Trzonek	E27		

Dane techniczne

Kod	WOJ+14456_1W
Moc	1 W
Prąd	10 mA
Napięcie	230 V
Klasa energetyczna	F
Zużycie energii	1 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Współczynnik mocy	0,5
Strumień świetlny użytkowy*	90 lm (360°)
Strumień świetlny**	90 lm (360°)
Skuteczność świetlna	90 lm/W
Temperatura barwowa	6000 K
Barwa światła	CW
Kąt rozsyłu światła	270 °
RA	80
Jednolitość barw SDCM max	5
Możliwość ściemniania	NIE
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	17000 h
Trzonek	E27
Wymiary (AxBxC)	37x99 mm
Do użytku	WEWNĄTRZ
Zastosowanie	INT
Made in	PRC

Dokumenty powiązane



 Deklaracja zgodności