


ŚWIECZKA LED 1W E27



| | | | |
|---------------------|----------------------|---------------------|---------------|
| Moc | 1 W | Napięcie | 230 V |
| Strumień świetlny** | 100 lm (360°) | Temperatura barwowa | 6000 K |
| Barwa światła | CW | Kąt rozsyłu światła | 270 ° |
| Trzonek | E27 | | |



Dowiedz się więcej na dedykowanej stronie produktu 



 Deklaracja zgodności

Dane techniczne:

| | |
|-----------------------------|---------------|
| Kod | WOJ+14456 |
| Moc | 1 W |
| Prąd | 30 mA |
| Napięcie | 230 V |
| Klasa energetyczna | F |
| Zużycie energii | 1 kWh/1000h |
| Częstotliwość | 50 Hz |
| Strumień świetlny użytkowy* | 100 lm (360°) |
| Strumień świetlny** | 100 lm (360°) |
| Skuteczność świetlna | 100 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) | ø37x98 mm |
| Waga | 0.023 kg |
| Do użytku | N,A |
| Made in | PRC |

