


ŚWIECZKA LED 1W E14



| | | | |
|---------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| Moc | 1 W | Napięcie | 230 V |
| Strumień świetlny** | 90 lm (360°) | Temperatura barwowa | 3000 K |
| Barwa światła | WW | Kąt rozsyłu światła | 270 ° |
| Trzonek | E14 | | |



Dowiedz się więcej na dedykowanej stronie produktu 



 Deklaracja zgodności

Dane techniczne:

| | |
|-----------------------------|--------------|
| Kod | WOJ+14451_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 | 3000 K |
| Barwa światła | WW |
| Kąt rozsyłu światła | 270 ° |
| RA | 80 |
| Jednolitość barw SDCM max | 5 |
| Możliwość ściemniania | NIE |
| Zakres temperatur pracy | -20/+40 ° |
| Trwałość | 17000 h |
| Trzonek | E14 |
| Wymiary (AxBxC) | 37x99 mm |
| Do użytku | WEWNATRZ |
| Zastosowanie | INT |
| Made in | PRC |

