

LED GLS

WOJ+14418

Inteligentna żarówka smart, źródło LED GLS 5W E27 CCT COG CLEAR SPECTRUM SMART z możliwością zmiany temperatury barwowej światła (CCT), ściemniania (DIMM) oraz zdalnego uruchamiania i sterowania za pomocą aplikacji na Twoim urządzeniu mobilnym. Jest to źródło LED, żarówka o trzonku E-27 oraz o kształcie tradycyjnej szklanej żarówki. Charakteryzuje się wysoką skutecznością świetlną 136 lm/W. Jest jeszcze bardziej energooszczędne dzięki zastosowaniu trwałych filamentów COG, które zużywają bardzo mało energii elektrycznej

CCT

| | | | |
|---------------------|----------------------|---------------------|-------------------|
| Moc | 5 W | Napięcie | 230 V |
| Strumień świetlny** | 680 lm (360°) | Temperatura barwowa | 27006500 K |
| Barwa światła | CCT | Kąt rozsyłu światła | 220 ° |
| Trzonek | E27 | | |

Dane techniczne

| | |
|-----------------------------|---------------|
| Kod | W0J+14418 |
| Moc | 5 W |
| Prąd | 44 mA |
| Napięcie | 230 V |
| Klasa energetyczna | D |
| Zużycie energii | 5 kWh/1000h |
| Częstotliwość | 50 Hz |
| Zasilacz w komplecie | + |
| Współczynnik mocy | 0,5 |
| Strumień świetlny użytkowy* | 680 lm (360°) |
| Strumień świetlny | 680 lm (360°) |
| Skuteczność świetlna | 136 lm/W |
| Temperatura barwowa | 2700/6500 K |
| Barwa światła | CCT |
| Kąt rozsyłu światła | 220 ° |
| RA | 80 |
| Jednolitość barw SDCM max | 5 |
| Możliwość ściemniania | SMART |
| Zakres temperatur pracy | 20 / +40 ° |
| Gwarancja | 2 lata |
| Trwałość | 17000 h |
| Liczba cykli (włącz/wyłącz) | 15000 |
| Trzonek | E27 |
| Wymiary (AxBxC) | 60 x 105 mm |
| Do użytku | N,A |
| Made in | PRC |
| Inne | max 16dbm , |

Dane logistyczne

| | |
|----------------------|-----------|
| Opakowanie zbiorcze | 100 szt. |
| Ilość na palecie | 1600 szt. |
| Waga brutto (1 szt.) | 0.05 kg |

*dotyczy zastosowanego źródła LED

Dokumenty powiązane



 Deklaracja zgodności



 Plik fotometryczny

