



Żarówka LED CLA ND 7=60W E27 WW A60 CL 929001387302

Indeks: 493399 Producent: PHILIPS Kod producenta: 929001387302

Cena: 26.63 zł

Opis

Żarówka LED CLA ND 7=60W E27 WW A60 CL 929001387302

Producent: Philips

Żarówka LED zamiennik 60W

- Barwa światła 827 ... 827
- Barwa światła (zgodnie z ILCOS) 827
- Barwa światła zgodnie z EN 12464-1 Ciepła 3300 K
- Beam angle 270 ... 270 °
- Bezpieczeństwo fotobiologiczne zgodnie z EN 62471RG1
- Długość 104 mm
- Kąt wiązki 270 ... 270 °
- Klasa efektywności energetycznej A++
- Kolor Biały
- Kolor obudowy Inne
- Kompatybilny z Amazon Alexa nie
- Kompatybilny z Apple HomeKit nie
- Kompatybilny z Asystentem Google nie
- Kontrola koloru (RGB) nie
- Kształt bańki Kształt gruszki
- Lampa z włóknem tak
- Minimalna liczba cykli załączeń 20000
- Moc lampy 7 ... 7 W
- Moc źródła światła 7 W
- Możliwość sterowania zdalnego nie
- Możliwość ściemniania nie
- Napięcie znamionowe 220 ... 240 V
- Prąd znamionowy 60 ... 60 mA
- Rated luminous flux according to IEC 62612806 lm
- Rodzaj napięcia AC
- Rodzaj szkła/pokrywy Przezroczysty
- Skuteczność świetlna 115 lm/W
- Stopień ochrony (IP) IP20
- Strumień świetlny 806 ... 806 lm
- Strumień świetlny wg IEC 62722-2-1 806 lm
- Średnia trwałość znamionowa 15000 h

- Średnica 60 mm
- Temperatura barwowa 2700 ... 2700 K
- Tolerancja temperatury barwowej (elipsa McAdama) SDCM6
- Trzonek E27
- Typ bańki Typ A
- Wskaźnik efektywności energetycznej (EEI) 0.122
- Wskaźnik oddawania barw (CRI) 80-89
- Współczynnik mocy 0.5
- Z obsługą IFTTT nie
- Ze zdalnym sterowaniem nie
- Znamionowy strumień świetlny zgodnie z IEC 62612 806 lm
- Zużycie energii przez 1000 godzin 7 kWh

Parametry

Stan

Nowy