



Żarówka LED PILA GU10 500lm CW 4000K 120D ND 1CT/10

Indeks: **169916** Producent: **Pila** Kod producenta: **929001358631**

Cena: 17.87 zł

Opis

Żarówka LED PILA GU10 500lm CW 4000K 120D ND 1CT/10

Producent: Pila

Zamiennik halogenowego reflektora GU10 na napięcie 230V o szerokim kącie świecenia: 120°. Moc: 5W, strumień światła: 500lm, temperatura barwowa: 4000K.

- **Barwa światła zgodnie z EN 12464-1** Neutralna 3300-5300 K
- **Bezpieczeństwo fotobiologiczne zgodnie z EN 62471**RG1
- **Długość** 58 mm
- **Kąt wiązki** 120 ... 120 °
- **Klasa efektywności energetycznej** F
- **Kolor** Biały
- **Kolor obudowy** Biały
- **Kompatybilny z Amazon Alexa** nie
- **Kompatybilny z Apple HomeKit** nie
- **Kompatybilny z Asystentem Google** nie
- **Kształt bańki** Reflektor/odbłyśnik
- **Lampa z włóknem** nie
- **Minimalna liczba cykli załączeń** 30000
- **Moc lampy** 5 ... 5 W
- **Możliwość sterowania zdalnego** nie
- **Możliwość ściemniania** nie
- **Napięcie znamionowe** 220 ... 240 V
- **Prąd znamionowy** 50 ... 50 mA
- **Rodzaj napięcia** AC
- **Skuteczność świetlna** 100 lm/W
- **Stopień ochrony (IP)** IP20
- **Strumień świetlny** 500 ... 500 lm
- **Średnia trwałość znamionowa** 15000 h
- **Średnica** 50 mm
- **Temperatura barwowa** 4000 ... 4000 K
- **Tolerancja temperatury barwowej (elipsa McAdama)** SDCM6
- **Trzonek** GU10
- **Typ bańki** PAR16
- **Wskaźnik efektywności energetycznej (EEI)** 0.113
- **Wskaźnik oddawania barw (CRI)** 80-89

- Współczynnik harmonicznych (THD) 14
- Współczynnik mocy 0.51
- Z obsługą IFTTT nie
- Ze zdalnym sterowaniem nie
- Znamionowy strumień świetlny zgodnie z IEC 62612 500 lm
- Zużycie energii przez 1000 godzin 5 kWh

Parametry

Barwa światła	biały neutralny
Rodzaj gwintu	GU10
Moc	5
Kod producenta	PHILIPS
Rodzaj	LED
Kolor szkła	mleczne
Napięcie (V)	230V
Wysokość	58
EAN	8727900965230
Stan	Nowy

Zdjęcia



