

PHILIPS

Reflektor punktowy
PAR16 GU10

LED

3000 K

550 lm

15 000 godz.



8719514308633



Ciepły odcień białego światła LED

Żarówka Philips LED zapewnia bardzo ciepłe światło, wyjątkową trwałość i natychmiastowe znaczne zmniejszenie zużycia energii. Dzięki temperaturze barwowej przypominającej kolor płomieni jest to doskonały wybór do stworzenia przytulnej atmosfery.

Wysokiej jakości światło

- Chłodne, pobudzające światło

Wybierz oczywisty zamiennik tradycyjnych źródeł światła

- Podobne kształtem i rozmiarem do reflektorów halogenowych

Stwórz właściwe oświetlenie dla swojego domu

- Rozsył światła 120° – reflektor punktowy

Zalety

3500 K [źródła światła LED]



To źródło światła charakteryzuje się temperaturą barwową 3500 K, co oznacza światło chłodne i pobudzające

— idealne to tworzenia nastroju odpowiedniego dla spotkań z przyjaciółmi lub zatopienia się w lekturze ulubionej książki.

Zastępuje punktowy reflektor halogenowy



Ten nowoczesny reflektor LED o pięknym kształcie i znajomych wymiarach jest doskonałym, przyjaznym środowisku zamiennikiem dla tradycyjnych reflektorów halogenowych.

Rozsył światła 120° — reflektor punktowy [źródła światła LED]

Dane techniczne

Właściwości źródła światła

- Użycie zgodne z przeznaczeniem: Do wewnątrz
- Kształt lampy: Wielokierunkowy reflektor
- Gniazdo: GU10
- Wykończenie żarówki: Matowy
- Ściemnialna: Nie
- Materiał żarówki: Szyba

Trwałość

- Liczba cykli pracy: 50 000
- Nominalny okres eksploatacji: 15 000

Ochrona środowiska

- Utylizacja produktu: Po zakończeniu eksploatacji (użytkowania) produktu należy zutylizować go zgodnie z lokalnymi przepisami. Nie wolno wyrzucać produktu wraz ze zwykłymi odpadami domowymi. Prawidłowa utylizacja produktu pomoże zapobiec potencjalnym zagrożeniom dla środowiska i zdrowia ludzi.

Właściwości światła

- Wskaźnik oddawania barw (CRI): 80
- Temperatura barwowa: 3000 K
- Nominalny strumień świetlny: 550 lm
- Czas rozświetlania do osiągnięcia 60% maksymalnego strumienia światła: 0.5
- Kod Barwy: 830 | CCT of 3000K
- Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom): 112 lm/W

Różne

- EyeComfort: Tak
- Innowacje w zakresie technologii LED: EyeComfort

Informacje o pakowaniu

- Kod EAN: 8719514308633
- EAN: 871951430863300
- Tytuł produktu: LEDClassic 550lm GU10 WH 120D ND1PF SRT4

Zużycie energii

- Współczynnik mocy: 0.5
- Zasilanie: 220–240 V
- Etykieta Efektywności Energetycznej (EEL): E
- Zużycie energii: 4,9
- Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h: 5

Wymiary i waga produktu

- Całkowita wysokość: 54 mm
- Całkowita długość: 54 mm
- Całkowita szerokość: 50 mm

Dane techniczne

- Częstotliwość: 50–60
- Numer rejestracji EPREL: 1825202

Wymiary i waga opakowania

- EAN/UPC — produkt: 8719514308633
- Waga netto: 0,05 kg
- Waga brutto: 0,07 kg
- Wysokość: 12,7 cm
- Długość: 5,3 cm
- Szerokość: 6,3 cm



Data wydania: 2025-08-16
Wersja: 0.223

© 2025 Signify Holding. Wszelkie prawa zastrzeżone. Signify nie składa żadnych oświadczeń ani nie udziela jakichkolwiek gwarancji dotyczących dokładności lub kompletności informacji zawartych w niniejszym dokumencie i nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek związane z nimi działania. Informacje zamieszczone w niniejszym dokumencie nie stanowią oferty handlowej ani elementu jakiegokolwiek oferty lub umowy, chyba że uzgodniono inaczej z Signify. Philips i emblemat Philips są zarejestrowanymi znakami towarowymi Koninklijke Philips N.V.