

# PHILIPS

Reflektor punktowy  
50 W PAR16 GU10

LED

6500 K

390 lm

15 000 godz.



8718699775698



## Ciepły odcień białego światła LED

Ta żarówka Philips LED zapewnia nie tylko piękne, bardzo ciepłe światło, ale również wyjątkowo długi okres eksploatacji oraz natychmiastowe i znaczące oszczędności energii. Dzięki temperaturze barwowej przypominającej kolor płomieni jest to doskonały wybór do stworzenia przytulnej atmosfery.

### Wysokiej jakości światło

- Zimne światło dzienne

### Wybierz oczyszczony zamiennik tradycyjnych źródeł światła

- Podobne kształtem i rozmiarem do reflektorów halogenowych

### Stwórz właściwe oświetlenie dla swojego domu

- Idealny wybór do oświetlenia punktowego

# Zalety

## Zimne światło dzienne



To źródło światła wyróżnia się temperaturą barwową wynoszącą 6500 K, czyli największą w tej kategorii źródeł oświetlenia. Pozwala to uzyskać oświetlenie najbardziej zbliżone do naturalnego światła dziennego, które poprawi koncentrację i pomoże dostrzec każdy szczegół.

## Zastępuje punktowy reflektor halogenowy



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

## Idealny wybór do oświetlenia punktowego



Ten nowoczesny reflektor punktowy LED zapewnia szeroki kąt wiązki światła (36 stopni). Nadaje się zarówno do oświetlenia akcentowego, jak i ogólnego. Można go montować zarówno w puszkach podtynkowych, jak i w oprawach z innymi reflektorami, dzięki czemu stanowi idealne rozwiązanie do zastosowania w kuchni, wyspie kuchennej, salonie i jadalni.

# Dane techniczne

## Właściwości źródła światła

- Użycie zgodne z przeznaczeniem: Do wewnątrz
- Kształt lampy: Reflektor jednokierunkowy
- Gniazdo: GU10
- Wykończenie żarówki: Przezroczyste
- 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.

## Dodatkowe funkcje/akcesoria w zestawie

- Wbudowane źródło światła LED: Tak

## Właściwości światła

- Kąt rozsyłu światła: 36
- Wskaźnik oddawania barw (CRI): 80
- Temperatura barwowa: 6500 K
- Nominalny strumień świetlny: 390 lm
- Czas rozświetlania do osiągnięcia 60% maksymalnego strumienia światła: 0.5
- Kod Barwy: 865 | CCT of 6500K
- Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom): 84

## Różne

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

**Informacje o pakowaniu**

- Kod EAN: 8718699775698
- EAN: 871869977569801
- Tytuł produktu: LEDClassic 50W GU10 CDL 36D ND 1PF SRT4

**Zużycie energii**

- Współczynnik mocy: 0.5
- Zasilanie: 220–240 V
- Odpowiednik w watach: 50
- Etykieta Efektywności Energetycznej (EEL): F
- Moc: 4,6
- Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h: 5

**Wymiary i waga produktu**

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

**Wartości znamionowe**

- Znamionowa szczytowa intensywność: 770 cd

**Dane techniczne**

- Częstotliwość: 50–60
- Technologia źródła światła: LED
- Numer rejestracji EPREL: 391860

**Źródło światła**

- Możliwość aktualizacji oprogramowania: Nie

**Obsługiwane wersje**

- Kompatybilność z funkcją Efekty: No
- Określony okres wsparcia: Not applicable
- Protokół komunikacyjny: Nie dotyczy

**Wymiary i waga opakowania**

- EAN/UPC — produkt: 8718699775698
- Waga netto: 0,05 kg
- Waga brutto: 0,07 kg
- Wysokość: 12,7 cm
- Długość: 5,3 cm
- Szerokość: 6,3 cm



Data wydania: 2026-05-13  
Wersja: 0.322

© 2026 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.