

# PHILIPS

Reflektor punktowy  
80 W PAR16 GU10

LED

3000 K

575 lm

25 000 godz.

Regulacja strumienia  
światelnego



8718699775858



## Światło, które wydobędzie prawdziwe kolory Twojego domu.

Lampy Philips WarmGlow LED umożliwiają przyciemnianie światła do ciepłych tonów typowych dla tradycyjnych żarówek. Im bardziej przyciemnia się światło, tym jest ono cieplejsze. Różni się od standardowych źródeł światła LED, które w miarę przyciemniania generują mniej jasne światło. Lampy WarmGlow zapewniają teraz wskaźnik oddawania barw CRI90, co oznacza oświetlenie porównywalne ze światłem naturalnym, pomagając dostrzec prawdziwe kolory wnętrza. Niezależnie od tego, czy odpoczywasz wieczorem na kanapie, w kameralnym nastroju, czy też przygotowujesz się do rozpoczęcia w jasnym świetle nowego dnia, lampy Philips WarmGlow LED zaoferują Ci właściwe światło, które zaspokoi Twoje potrzeby.

### Wysokiej jakości światło

- Prawdziwie ciepłe, białe światło, jak w przypadku zwykłej żarówki

### Stwórz właściwe oświetlenie dla swojego domu

- Idealny wybór do oświetlenia punktowego

# Zalety

## Ciepłe, białe światło przypominające światło żarowe

Temperatura barwowa tego źródła światła wynosi 2700 K, co pozwala stworzyć ciepły, spokojny nastrój sprzyjający relaksowi. Światło to jest idealne do oświetlenia domów.

## 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: Tak
- Materiał żarówki: Szyba

## Trwałość

- Liczba cykli pracy: 50 000
- Nominalny okres eksploatacji: 25 000

## 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): 90
- Temperatura barwowa: 3000 K
- Nominalny strumień świetlny: 575 lm
- Czas rozświetlania do osiągnięcia 60% maksymalnego strumienia światła: 0.5
- Kod Barwy: 930 | CCT of 3000K
- Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom): 92

## Różne

- EyeComfort: Tak
- Innowacje w zakresie technologii LED: EyeComfort
- Dodatkowe cechy: Z możliwością przyciemniania

## Informacje o pakowaniu

- Kod EAN: 8718699775858
- EAN: 871869977585800
- Tytuł produktu: LEDClassic 80W GU10 C90 WH 36D D 1PF/12

## Zużycie energii

- Współczynnik mocy: 0.88
- Zasilanie: 220-240 V
- Odpowiednik w watach: 80
- Etykieta Efektywności Energetycznej (EEL): F
- Moc: 6,2
- Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h: 7

#### Wymiary i waga produktu

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

#### Wartości znamionowe

- Znamionowa szczytowa intensywność: 850 cd

#### Dane techniczne

- Częstotliwość: 50-60
- Technologia źródła światła: LED
- Numer rejestracji EPREL: 391912

#### 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: 8718699775858
- 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: 0.182

© 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.