

# PHILIPS

Żarówka bańkowa  
100 W A60 E27

LED

2700 K

1521 lm

15 000 godz.



8720169326095



## Ciepły odcień białego światła LED

Żarówki Philips LED zapewniają piękne, ciepłe białe światło, wyjątkowo długi okres eksploatacji oraz natychmiastowe i znaczące oszczędności energii. Dzięki eleganckiemu wzornictwu jest to doskonały zamiennik dla tradycyjnych matowych żarówek.

### Wysokiej jakości światło

- Zaprojektowane dla komfortu Twoich oczu

### Wybierz oczywisty zamiennik tradycyjnych źródeł światła

- Podobne kształtem i rozmiarem do tradycyjnych żarówek

### Wybierz ekologiczne rozwiązanie

- Wysoka trwałość źródeł światła – nawet 15 lat

# Zalety

## Zaprojektowane z myślą o komforcie Twoich oczu



Łatwo zauważyć, jak silne światło może męczyć oczy. Zbyt jasne powoduje powstawanie odblasków. Zbyt łagodne powoduje migotanie. Teraz możesz delikatnie rozjaśnić swój świat diodami LED zaprojektowanymi tak, aby były delikatne dla oczu i tworzyły idealną atmosferę w Twoim domu.

## Zastępuje tradycyjną żarówkę



Oto nowoczesna, energooszczędna standardowa żarówka LED o atrakcyjnym kształcie i klasycznych wymiarach. Stanowią przyjazny środowisku zamiennik dla tradycyjnych żarówek.

## Średnia trwałość znamionowa: 15 000 godzin



Dzięki trwałości źródła światła wynoszącej nawet 15 000 godzin możesz uniknąć kłopotów i kosztów związanych z częstą wymianą. Korzystaj z idealnego rozwiązania oświetleniowego przez ponad 15 lat.

# Dane techniczne

## Właściwości źródła światła

- Użycie zgodne z przeznaczeniem: Do wewnątrz
- Kształt lampy: Wielokierunkowa żarówka
- Gniazdo: E27
- Wykończenie żarówki: Matowy
- Ściemnialna: Nie
- Materiał żarówki: Plastik

## 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: 150
- Wskaźnik oddawania barw (CRI): 80
- Temperatura barwowa: 2700 K
- Nominalny strumień świetlny: 1521 lm
- Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom): 117

## Różne

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

## Informacje o pakowaniu

- Kod EAN: 8720169326095
- EAN: 872016932609500
- Tytuł produktu: LED 100W A60 E27 WW FR ND 1SRT4

**Zużycie energii**

- Współczynnik mocy: 0.6
- Zasilanie: AC 220-240 V
- Odpowiednik w watach: 100
- Moc: 13
- Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h: 13

**Wymiary i waga produktu**

- Całkowita wysokość: 120 mm
- Całkowita długość: 120 mm
- Całkowita szerokość: 60 mm

**Dane techniczne**

- Częstotliwość: 50-60
- Technologia źródła światła: LED
- czy można go stosować w oprawach zamkniętych? No

**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: 8720169326095
- Waga netto: 0,03 kg
- Waga brutto: 0,05 kg
- Wysokość: 15,6 cm
- Długość: 6,6 cm
- Szerokość: 6,4 cm



Data wydania: 2026-04-15  
Wersja: 0.203

© 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.