

Philips LED  
Bańka

7 W (60 W)

E27  
Ciepła biel  
Bez możliwości przyciemniania

8718696775059



## Stworzone, aby je podziwiać

klasyczny kształt

Znajome kształty, które kochasz. Zużywają około 80% mniej energii niż tradycyjne żarówki dzięki najnowszej technologii energooszczędnej LED i mają dziesięć razy dłuższy okres eksploatacji. Dzięki technologii EyeComfort światło nie męczy oczu.

### Wybierz wysokiej jakości światło

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

### Więcej niż oświetlenie

- Nowoczesna technologia LED w stylu vintage

### Wybierz oczywisty zamiennik tradycyjnych źródeł światła

- Podobne kształtem i rozmiarem do tradycyjnych żarówek

### Wybierz ekologiczne rozwiązanie

- Wysoka trwałość źródeł światła — nawet 15 lat
- Rozwiązanie korzystniejsze dla portfela i dla środowiska

### Komfortowe oświetlenie LED, które nie jest męczące dla oczu

- Zaprojektowane dla komfortu Twoich oczu
- Bez widocznego migotania

# PHILIPS

## Zalety

### Ciepłe, białe światło przypominające światło żarowe



Temperatura barwowa tego źródła światła wynosi 2700 K, co pozwala stworzyć ciepły, spokojny nastrój sprzyjający relaksowi. Światło o temperaturze barwowej 2700 K jest też idealne do oświetlania domów.

### Nowoczesne oświetlenie LED w stylu vintage

Żarówki LED Classic działają w oparciu o standardową technologię energooszczędną LED. Dzięki temu można cieszyć się najnowocześniejszą technologią w stylu retro.

### Zastępuje standardową żarówkę

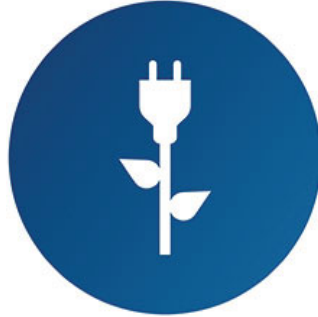
Ta energooszczędna, pięknie zaprojektowana żarówka LED o znajomo wyglądającym kształcie jest doskonałym, przyjaznym środowisku zamiennikiem dla tradycyjnych żarówek.

### 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.

### Do 80% zaoszczędzonej energii



Technologia LED umożliwia zaoszczędzenie nawet 80% energii w stosunku do standardowych żarówek. Zakup zwróci się w krótkim czasie i pozwoli oszczędzać pieniądze przez kolejne lata. Możesz też zadbać o środowisko naturalne.

### Łagodne światło LED, które nie męczy wzroku



Łatwo zauważyć, jak silne światło może męczyć oczy. Nieodpowiednie oświetlenie niskiej jakości może powodować powstawanie odbłasków czy migotać. Dzięki oświetleniu Philips LED możesz delikatnie rozjaśnić swój świat, korzystając z rozwiązań oświetlenia, komfortowego dla oczu i tworzącymi idealną atmosferę w Twoim domu.

### Bez widocznego migotania

Szybko migoczące światło może męczyć wzrok, powodować bóle głowy, a nawet wywoływać napady fotogennej epilepsji. Jest to nieprzyjemne i zupełnie niepotrzebne. Przyczyną migotania diod LED może być szybka reakcja na prąd sterownika. Diody LED firmy Philips minimalizują różnice napięcia prądu wyjściowego w sterowniku, eliminują przyczyny migotania.

## Dane techniczne

### Właściwości źródła światła

- Kształt: Bańka
- Trzonek: E27
- Możliwość przyciemniania: Nie
- Napięcie: 220-240 V
- Moc: 7 W
- Odpowiednik w watach: 60 W

### Zużycie energii

- Etykieta wydajności energetycznej: A++
- Zużycie energii przez 1000 godz.: 7 kWh

### Właściwości światła

- Komfort dla oczu: Komfort dla oczu
- Moc strumienia świetlnego: 806 lumen
- Kolor: Ciepła biel
- Temperatura barwowa: 2700 K
- Efekt świetlny/wykończenie: Ciepła biel
- Wskaźnik oddawania barw (CRI): 80
- Czas rozświetlania: < 0,5 s
- Czas rozświetlania do osiągnięcia 60% maksymalnego strumienia światła: Natychmiastowa pełna jasność światła
- Zastosowanie: Dodatkowa jasność

### Trwałość

- Trwałość: 15000 godzin
- Liczba cykli pracy: 20000
- Współczynnik stabilności strumienia świetlnego: 0,7
- Średnia trwałość (przy użytkowaniu przez 2,7 godz. dziennie): 15 lata

### Wymiary źródła światła

- Wysokość: 104 mm
- Szerokość: 60 mm

### Inne właściwości

- Zawartość rtęci: 0 mg
- Współczynnik mocy: 0,5
- Prąd pobierany przez źródło światła: 60 mA
- Seria: LED Classic

### Wartości znamionowe

- Moc znamionowa: 7 W
- Znamionowy strumień świetlny: 806 lumen
- Trwałość znamionowa: 15000 godzin



Data wydania 2018-12-13

Wersja: 1.0.1

12 NC: 9290 013 87385  
EAN: 87 18696 77505 9

© 2018 Philips Lighting Holding B.V.  
Wszelkie prawa zastrzeżone.

Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Znaki towarowe są własnością Philips Lighting Holding B.V. lub własnością odpowiednich firm.

[www.philips.com](http://www.philips.com)

\* Zaprojektowane dla komfortu Twoich oczu. Odwiedź [www.philips.com/eyecomfort](http://www.philips.com/eyecomfort), aby dowiedzieć się więcej o migotaniu, efekcie stroboskopowym i pozostałych parametrach.  
\* Wartość PstLM jest mniejsza lub równa 1,0 według norm IEC 61547-1 i IEC 61000-4-15.