

# PHILIPS

Kapsułka 40 W G9  
G9 x 3

LED

2700 K

470 lm

15 000 godz.



8720169302730



## 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

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

### Wybierz ekologiczne rozwiązanie

- Do 80% zaoszczędzonej energii

### Stwórz właściwe oświetlenie dla swojego domu

- Proste oświetlenie LED do codziennego użytku

# Zalety

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



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 oświetlenia domowego.

## Do 80% zaoszczędzonej energii



Oszczędzaj energię dzięki żarówkom LED, nie rezygnując przy tym z jakości oświetlenia. Wymieniając posiadane żarówki tradycyjne lub halogenowe na źródła światła LED, możesz od razu zmniejszyć zużycie energii o ponad 80%.

## Proste oświetlenie LED do codziennego użytku

Żarówka LED firmy Philips do codziennego użytku doskonale zaspokaja podstawowe potrzeby w zakresie oświetlenia. Zapewnia piękne światło i niezakłóconą pracę, których można oczekiwać od produktu Philips LED za przystępną cenę.

# Dane techniczne

## Właściwości źródła światła

- Użycie zgodne z przeznaczeniem: Do wewnątrz
- Kształt lampy: Wielokierunkowa żarówka duża kula
- Gniazdo: G9
- 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.

## Właściwości światła

- Kąt rozsyłu światła: 320 °
- Wskaźnik oddawania barw (CRI): 80
- Temperatura barwowa: 2700 K
- Nominalny strumień świetlny: 470 lm
- Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom): 127 lm/W

## Różne

- EyeComfort: Nie

## Informacje o pakowaniu

- Kod EAN: 8720169302730
- EAN: 872016930273000
- Tytuł produktu: LED 40W G9 WW ND 3PF/6 DISC

## Zużycie energii

- Współczynnik mocy: 0.5
- Zasilanie: AC 220-240 V
- Odpowiednik w watach: 40 W
- Etykieta Efektywności Energetycznej (EEL): E
- Zużycie energii: 3,7 W
- Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h: 4

#### Wymiary i waga produktu

- Całkowita wysokość: 52 mm
- Całkowita długość: 52 mm
- Całkowita szerokość: 16 mm

#### Dane techniczne

- Częstotliwość: 50-60
- Numer rejestracji EPREL: 1932584

#### Wymiary i waga opakowania

- EAN/UPC — produkt: 8720169302730
- Waga netto: 0,03 kg
- Waga brutto: 0,04 kg
- Wysokość: 7 cm
- Długość: 1,9 cm
- Szerokość: 5,4 cm



Data wydania: 2025-11-05  
Wersja: 0.259

© 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.