

# PHILIPS

Światłówka  
rurkowa 68 W E27

LED

3000 K

950 lm

15 000 godz.



8718699771379



## Ciepły odcień białego światła LED

Żarówki Philips LED zapewniają piękne, ciepło-białe światło, wyjątkową trwałość i oszczędność zużycia 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

### Więcej niż oświetlenie

- Do użytku w lodówkach i zamrażarkach

# 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.

## Specjalna żarówka przeznaczona do sprzętu AGD

Żarówki firmy Philips do lodówek można stosować w lodówkach, zamrażarkach i podobnych urządzeniach o niskiej temperaturze pracy. Można z łatwością wymienić żarówkę w sprzęcie AGD na żarówkę firmy Philips do lodówek w celu uzyskania długiej żywotności.

# 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: 240
- Wskaźnik oddawania barw (CRI): 80
- Temperatura barwowa: 3000 K
- Nominalny strumień świetlny: 950 lm
- Czas rozświetlania do osiągnięcia 60% maksymalnego strumienia światła: 0.5
- Kod Barwy: 830 | CCT of 3000K
- Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom): 100

## Różne

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

#### Informacje o pakowaniu

- Kod EAN: 8718699771379
- EAN: 871869977137902
- Tytuł produktu: LED Stick 68W T38 E27 WH FR ND SRT4

#### Zużycie energii

- Współczynnik mocy: 0.51
- Zasilanie: 220–240 V
- Odpowiednik w watach: 68
- Etykieta Efektywności Energetycznej (EEL): F
- Moc: 9,5
- Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h: 10

#### Wymiary i waga produktu

- Całkowita wysokość: 114,3 mm
- Całkowita długość: 114,3 mm
- Całkowita szerokość: 37,2 mm

#### Dane techniczne

- Częstotliwość: 50–60
- Technologia źródła światła: LED
- Numer rejestracji EPREL: 415169

#### Wymiary i waga opakowania

- EAN/UPC — produkt: 8718699771379
- Waga netto: 0,03 kg
- Waga brutto: 0,05 kg
- Wysokość: 14,6 cm
- Długość: 4,6 cm
- Szerokość: 6,3 cm



Data wydania: 2026-03-31  
Wersja: 0.357

© 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.