

# PHILIPS

Świecełka i mini-  
świecełka

LED

5,5–40 W

E14

Ciepła biel



8719514258525



## Jasne światło LED

Żarówki Philips LED zapewniają wysokiej jakości światło, wyjątkowo długi okres eksploatacji oraz natychmiastowe i znaczące oszczędności energii.

### Wysokiej jakości światło

- Poszerz swoją wiedzę o oświetleniu

### Wybierz oczywisty zamiennik tradycyjnych źródeł światła

- Podobne kształtem i rozmiarem do tradycyjnych żarówek

### Wybierz ekologiczne rozwiązanie

- Rozwiązanie korzystne dla portfela i środowiska

# Zalety

## Poszerz swoją wiedzę o oświetleniu



Światło może mieć różne temperatury barwowe oznaczane za pomocą jednostek zwanych kelwinami (K). Źródła światła o niskiej wartości

kelwinów zapewniają ciepłe, łagodniejsze światło, a źródła światła o wysokiej wartości kelwinów dają światło chłodne, bardziej pobudzające. Wskaźnik oddawania barw (CRI) opisuje wpływ źródła światła na wygląd kolorów. Wskaźnik CRI naturalnego światła słonecznego wynosi 100. Wskaźnik CRI źródeł światła LED firmy Philips jest zawsze wyższy niż 80, dzięki czemu wiernie i naturalnie oddają one kolory.

## Zastępuje standardową żarówkę

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

## Oszczędność do 90% energii

Technologia LED umożliwia zaoszczędzenie nawet 90% 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.

# Dane techniczne

## Właściwości

- Ściemnialna: Nie
- Użycie zgodne z przeznaczeniem: Do wewnątrz
- Kształt lampy: Typ świecowy bezkierunkowy
- Gniazdo: E14
- Technologia: LED
- Typ szkła: Matowy

## Wymiary źródła światła

- Wysokość: 10,3 cm
- Waga: 0,02 kg
- Szerokość: 3,5 cm

## Trwałość

- Średnia trwałość (przy użytkowaniu przez 2,7 godz. dziennie): 15 a
- Współczynnik stabilności strumienia świetlnego: 70%
- Nominalny okres eksploatacji: 15 000 h
- Liczba cykli pracy: 50 000

## Właściwości światła

- Kąt rozsyłu światła: 200 °
- Niezmienna barwa światła: 6SDCM
- Wskaźnik oddawania barw (CRI): 80
- Temperatura barwowa: 2700 K
- Kategoria barwy światła: Ciepła biel
- Nominalny strumień świetlny: 470 lm
- Czas rozświetlania: <0.5 s
- Czas rozświetlania do osiągnięcia 60% maksymalnego strumienia światła: Natychmiastowe rozświetlenie
- Kod barwy: 827 | CCT of 2700K

## Inne właściwości

- Prąd pobierany przez źródło światła: 45 mA
- Wydajność: 85 lm/W

## Informacje o pakowaniu

- Kod EAN: 8719514258525
- EAN: 871951425852500
- Tytuł produktu: LED 40W B35 E14 WW FR ND 1PF/6 DISC

### Zużycie energii

- Współczynnik mocy: 0.53
- Zasilanie: 220–240 V
- Moc: 5,5 W
- Odpowiednik w watach: 40 W
- Etykieta efektywności energetycznej (EEL): A+

### Wymiary i waga produktu

- Długość: 10,3 cm

### Wartości znamionowe

- Znamionowy kąt rozsyłu światła: 200°
- Trwałość znamionowa: 15 000 h
- Znamionowy strumień świetlny: 470 lm
- Moc znamionowa: 5.5 W

### Dane techniczne

- Częstotliwość: 50–60 Hz

### Wymiary i waga opakowania

- EAN/UPC — produkt: 8719514258525
- Waga netto: 0,020 kg
- Waga brutto: 0,030 kg
- Wysokość: 14,000 cm
- Długość: 3,600 cm
- Szerokość: 3,600 cm
- Numer seryjny (12NC): 929001253603



Data wydania: 2023-11-09  
Wersja: 0.145

© 2023 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.