



PHILIPS  
LED  
Żarówka

7,5 W (60 W)  
E27  
Ciepła biel  
Bez możliwości  
przyciemniania



8718696739402

## Źródło światła LED z czujnikiem światła dziennego

Wbudowany automatyczny czujnik światła sprawia, że żarówka włącza się automatycznie po zmierzchu i wyłącza o świcie.

### Wybierz wysokiej jakości światło

- Poszerz swoją wiedzę o oświetleniu
- Prawdziwie ciepłe, białe światło, jak w przypadku zwykłej żarówki

### Wybierz oczywisty zamiennik tradycyjnych źródeł światła

- Nie emitują promieniowania ultrafioletowego ani podczerwonego

# PHILIPS

**Wybierz ekologiczne rozwiązanie**

- Wysoka trwałość – nawet 25 lat
- Rozwiązanie korzystniejsze dla portfela i dla środowiska

**Więcej niż oświetlenie**

- Wbudowany czujnik światła z automatycznym wyłącznikiem

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

- Zaprojektowane dla komfortu Twoich oczu

# 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.

## 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.

## Nie emitują promieniowania ultrafioletowego ani podczerwonego



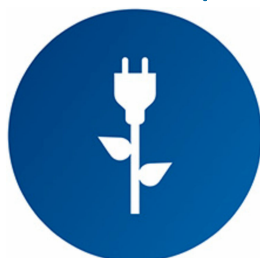
Światło nie emituje promieniowania ultrafioletowego ani podczerwonego, przez co nie wytwarza też ciepła ani nie powoduje blaknięcia materiałów i przedmiotów.

## Średni czas eksploatacji 25 000 godzin



Okres eksploatacji wynoszący 25 000 godzin pozwala uniknąć problemów związanych z częstą wymianą żarówek i cieszyć się doskonałym oświetleniem nawet przez 25 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.

## Czujnik światła dziennego



Wbudowany automatyczny czujnik światła sprawia, że żarówka włącza się automatycznie po zmierzchu i wyłącza o świcie.

## Łagodne światło LED, które nie męczy wzroku



Łatwo zauważyć, jak silne światło może męczyć oczy. Zbyt jasne powoduje powstawanie odbłasków. 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.

# Dane techniczne

### Właściwości źródła światła

- Kształt: Żarówka
- Ściemnialna: Nie
- Gniazdo: E27

### Wymiary źródła światła

- Wysokość: 114 mm
- Szerokość: 62 mm

### Trwałość

- Średnia trwałość (przy użytkowaniu przez 2,7 godz. dziennie): 25 a
- Współczynnik stabilności strumienia świetlnego: 0.7
- Nominalny okres eksploatacji: 25 000 h
- Liczba cykli pracy: 50 000

### Właściwości światła

- Kąt rozsyłu światła: 250 °
- Wskaźnik oddawania barw (CRI): 80
- Temperatura barwowa: 2700 K
- Kategoria barwy światła: Ciepły biały
- Nominalny strumień świetlny: 806 lm
- Czas rozświetlania: <0.5 s
- Czas rozświetlania do osiągnięcia 60% maksymalnego strumienia światła: Instant full light

### Inne właściwości

- Prąd pobierany przez źródło światła: 80 mA
- Zawartość rtęci: 0 mg

### Informacje o pakowaniu

- Rodzina produktów: EyeComfort

### Zużycie energii

- Etykieta wydajności energetycznej: A +
- Zużycie energii przez 1000 godz.: 8 kW
- Współczynnik mocy: >0.7
- Zasilanie: 230 V
- Moc: 7.5 W
- Odpowiednik w watach: 60 W
- Energy Efficiency Label: A+

### Wartości znamionowe

- Znamionowy kąt rozsyłu światła: 250 °
- Trwałość znamionowa: 25 000 h
- Znamionowy strumień świetlny: 806 lm
- Moc znamionowa: 7.5 W

### Wymiary i waga opakowania

- SAP EAN/UPC – Sztuka: 8718696739402
- EAN/UPC – Opakowanie: 8718696739419
- Waga brutto EAN SAP (sztuka): 0,080 kg
- Waga netto (sztuka): 0,060 kg
- Wysokość SAP (sztuka): 16,600 cm
- Długość SAP (sztuka): 6,200 cm
- Szerokość SAP (sztuka): 10,000 cm



Data wydania: 2019-03-01  
Wersja: 0.296

© 2019 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.