

# PHILIPS

Żarówka

LED

12,5–100 W

E27

Chłodna biel



8718699726959



## Wysokiej jakości jasne światło LED

Nowoczesna żarówka LED do używania na co dzień w pomieszczeniach. Pozwala zmniejszyć zużycie energii i ograniczyć częstotliwość wymiany żarówek, zapewniając wysoką jakość światła.

### Wysokiej jakości światło

- Zaprojektowane dla komfortu Twoich oczu

### Wybierz ekologiczne rozwiązanie

- Wysoka trwałość źródeł światła – nawet 15 lat

### Więcej niż oświetlenie

- Proste źródło światła LED do codziennego użytku

# Zalety

**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.

**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.

**Proste źródło światła 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 LED za przystępną cenę.

## Dane techniczne

### Właściwości źródła światła

- Ściemnialna: Nie
- Użycie zgodne z przeznaczeniem: Do wewnątrz
- Kształt lampy: Żarówka bezkierunkowa
- Gniazdo: E27
- Typ szkła: Matowy
- Wykończenie żarówki: Matowy
- Materiał żarówki: Plastik

### Wymiary źródła światła

- Wysokość: 11 cm
- Szerokość: 6 cm

### Stylistyka i wykończenie

- Materiał: Plastik

### Trwałość

- Nominalny okres eksploatacji: 15 000 h
- Liczba cykli pracy: 50 000

### Właściwości światła

- Wskaźnik oddawania barw (CRI): 80
- Temperatura barwowa: 4000 K
- Nominalny strumień świetlny: 1521 lm
- Czas rozświetlania do osiągnięcia 60% maksymalnego strumienia światła: 0.5 s
- Skorelowana Temperatura Barwowa (Nom): 4000 K
- Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom): 121,00 lm/W
- Strumień Świetlny: 1 521 lm
- Wartość efektu stroboskopowego (SVM): 0,4

### Różne

- EyeComfort: Tak

### Inne właściwości

- Wydajność: 121 lm/W
- Zgodność z normą UE RoHS: Tak

**Informacje o pakowaniu**

- Kod EAN: 8718699726959
- EAN: 871869972695900
- Tytuł produktu: LED 100W A60 E27 CW 230V FR ND 2CT/SRT6

**Moc**

- Współczynnik mocy (ułamek): 0.5

**Zużycie energii**

- Współczynnik mocy: >0.5
- Zasilanie: 220–240 V
- Moc: 12,5 W
- Odpowiednik w watach: 100 W
- Etykieta Efektywności Energetycznej (EEL): E
- Zużycie energii: 12,5 W

**Wymiary i waga produktu**

- Długość: 11 cm

**Wartości znamionowe**

- Trwałość znamionowa: 15 000 h

**Dane techniczne**

- Częstotliwość: 50–60 Hz
- Numer Rejestracyjny EPREL: 391877
- Wartość referencyjna pomiaru strumienia: Sphere
- Z możliwością przyciemniania: Nie
- Wartość migotania (PstLM): 1
- Częstotliwość linii: 50 to 60 Hz
- Podstawa-nasadka: E27

**Źródło światła**

- Niezmienna barwa światła: 6

**Wymiary i waga opakowania**

- EAN/UPC — produkt: 8718699726959
- Waga netto: 0,1 kg
- Waga brutto: 0,12 kg
- Wysokość: 10,8 cm
- Długość: 6,3 cm
- Szerokość: 10 cm
- Numer materiału (12NC): 929001312422



Data wydania: 2024-02-15  
Wersja: 0.175

© 2024 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.