

# PHILIPS

Żarówka żarnikowa  
przezroczysta 100 W A60  
E27

UltraEfficient

2700 K

1535 lm

50 000 godz.



8720169187979



## Wysokiej jakości jasne światło LED

Żarówka LED firmy Philips jest przeznaczona do używania na co dzień w pomieszczeniach. Pozwala zmniejszyć koszty zużycia energii i ograniczyć częstotliwość wymiany żarówek bez pogorszenia jakości światła.

### Wysokiej jakości światło

- Zaprojektowane dla komfortu Twoich oczu

### Wybierz ekologiczne rozwiązanie

- Rozwiązanie korzystne dla portfela i środowiska
- Wysoka trwałość żarówki – nawet 50 lat

# 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.

## 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.

## Wysoka trwałość żarówki – nawet 50 lat

Dzięki trwałości źródła światła wynoszącej nawet 45 000 godzin możesz uniknąć kłopotów i kosztów związanych z częstą wymianą. Korzystaj z idealnego rozwiązania oświetleniowego przez ponad 45 lat.

# Dane techniczne

## Właściwości źródła światła

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

## Wymiary źródła światła

- Wysokość: 10,4 cm
- Szerokość: 6 cm

## Stylistyka i wykończenie

- Materiał: Szkło

## Trwałość

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

## Ochrona środowiska

- Disposal of the product: 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

- Wskaźnik oddawania barw (CRI): 80
- Temperatura barwowa: 2700 K
- Nominalny strumień świetlny: 1535 lm
- Czas rozświetlania do osiągnięcia 60% maksymalnego strumienia światła: natychmiastowe rozświetlenie
- Kod Barwy: 827 | CCT of 2700K

## Różne

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

## Inne właściwości

- Wydajność: 210 lm/W

#### Informacje o pakowaniu

- Kod EAN: 8720169187979
- EAN: 872016918797900
- Tytuł produktu: LED CLA 100WA60 E27 2700K CL UE SRT4

#### Zużycie energii

- Współczynnik mocy: 0.4
- Zasilanie: AC 220-240 V
- Moc: 7,3 W
- Odpowiednik w watach: 100 W
- Etykieta Efektywności Energetycznej (EEL): A

#### Wymiary i waga produktu

- Długość: 10,4 cm

#### Dane techniczne

- Częstotliwość: 50-60 Hz
- Numer Rejestracyjny EPREL: 1442625

#### Wymiary i waga opakowania

- EAN/UPC — produkt: 8720169187979
- Waga netto: 0,03 kg
- Waga brutto: 0,05 kg
- Wysokość: 14,6 cm
- Długość: 6,5 cm
- Szerokość: 6,3 cm
- Numer materiału (12NC): 929003625101



Data wydania: 2024-05-31  
Wersja: 0.402

© 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.