

PHILIPS

Żarówka

LED

13–100 W

E27

Ciepła biel



8718699775568



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 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: 12 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: 2700 K
- Nominalny strumień świetlny: 1521 lm
- Czas rozświetlania do osiągnięcia 60% maksymalnego strumienia światła: natychmiastowe rozświetlenie
- Kod Barwy: 827 | CCT of 2700K

Inne właściwości

- Wydajność: 117 lm/W

Informacje o pakowaniu

- Kod EAN: 8718699775568
- EAN: 871869977556800
- Tytuł produktu: LED 100W A67 E27 WW FR ND 6PF/6 DISC

Zużycie energii

- Współczynnik mocy: 0.54
- Zasilanie: 220-240 V
- Moc: 13 W
- Odpowiednik w watach: 100 W
- Etykieta Efektywności Energetycznej (EEL): E

Wymiary i waga produktu

- Długość: 12 cm

Dane techniczne

- Częstotliwość: 50-60 Hz
- Numer Rejestracyjny EPREL: 397615

Źródło światła

- Niezmienna barwa światła: 6

Wymiary i waga opakowania

- EAN/UPC — produkt: 8718699775568
- Waga netto: 0,3 kg
- Waga brutto: 0,42 kg
- Wysokość: 15,9 cm
- Długość: 12,4 cm
- Szerokość: 18,6 cm
- Numer materiału (12NC): 929002306805



Data wydania: 2024-02-13
Wersja: 0.323

© 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.