

PHILIPS

Żarówka żarnikowa
matowa 200 W A95 E27

LED

4000 K

3452 lm

15 000 godz.



8718699764654



Wysokiej jakości jasne światło LED

Żarówki Philips LED zapewniają piękne, ciepło-białe światło, wyjątkową trwałość i oszczędność zużycia energii. Dzięki eleganckiemu wzornictwu jest to doskonały zamiennik dla tradycyjnych matowych żarówek.

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

Zaprojektowane z myślą o komforcie Twoich oczu



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

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

Wymiary źródła światła

- Wysokość: 16,5 cm
- Szerokość: 9,5 cm

Trwałość

- Liczba cykli pracy: 20 000
- Nominalny okres eksploatacji: 15 000 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: 4000 K
- Nominalny strumień świetlny: 3452 lm
- Czas rozświetlania do osiągnięcia 60% maksymalnego strumienia światła: 0.5 s
- Kod Barwy: 840 | CCT of 4000K
- Skorelowana temperatura barwowa (Nom): 4000 K
- Strumień Świetlny: 3 452 lm
- Wartość efektu stroboskopowego (SVM): 0,4
- Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom): 150,00 lm/W

Różne

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

Inne właściwości

- Wydajność: 150 lm/W
- Zgodność z normą UE RoHS: Tak

Informacje o pakowaniu

- Kod EAN: 8718699764654
- EAN: 871869976465400
- Tytuł produktu: LED classic 200W A95 E27 CW FR ND 1PF/4

Moc

- Współczynnik mocy (ułamek): 0.51

Zużycie energii

- Współczynnik mocy: 0.51
- Zasilanie: 220–240 V
- Moc: 23 W
- Odpowiednik w watach: 200 W
- Zużycie energii: 23 W
- Etykieta Efektywności Energetycznej (EEL): D

Wymiary i waga produktu

- Długość: 16,5 cm

Wartości znamionowe

- Trwałość znamionowa: 15 000 h

Dane techniczne

- Częstotliwość: 50–60 Hz
- Numer rejestracji EPREL: 374909
- Wartość referencyjna pomiaru strumienia: Sphere
- Wartość migotania (PstLM): 1
- Częstotliwość linii: 50 to 60 Hz
- Z możliwością przyciemniania: Nie
- Podstawa–nasadka: E27

Wymiary i waga opakowania

- EAN/UPC — produkt: 8718699764654
- Waga netto: 0,1 kg
- Waga brutto: 0,16 kg
- Wysokość: 22,6 cm
- Długość: 10,2 cm
- Szerokość: 13 cm



Data wydania:
2025-03-07
Wersja: 0.299

© 2025 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.