

PHILIPS

Świczka 40 W B35
E14 x6

LED

2700 K

470 lm

15 000 godz.

Bez możliwości przyciemniania



8718696509487



Nowoczesna żarówka LED dla domu

Matowe świczki Philips LED zapewniają efekt ciepłego, rozproszonego światła i wyjątkową trwałość. Dzięki czystemu i eleganckiemu wzornictwu to źródło światła doskonale pasuje do żyrandoli z małym gwintem (E14).

Wybierz ekologiczne rozwiązanie

- Wysoka trwałość źródeł światła – nawet 15 lat

Stwórz właściwe oświetlenie dla swojego domu

- Doskonale do opraw dekoracyjnych
- Proste oświetlenie LED do codziennego użytku

Zalety

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.

Doskonałe do oprawy dekoracyjnej



Nowoczesne oświetlenie za pomocą żarówek LED firmy Philips w kształcie świeczki do stosowania w oprawach dekoracyjnych, takich jak żyrandole, wentylatory sufitowe, listwy oświetleniowe i latarnie.

Proste oświetlenie 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 Philips LED za przystępną cenę.

Dane techniczne

Właściwości źródła światła

- Kształt: Kształt świeczki
- Kształt lampy: Wielokierunkowa żarówka świeczka
- Gniazdo: E14
- Wykończenie żarówki: Matowy
- Ściemnialna: Nie

Trwałość

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

Ochrona środowiska

- Utylizacja produktu: 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.

Dodatkowe funkcje/akcesoria w zestawie

- Wbudowane źródło światła LED: Tak

Właściwości światła

- Wskaźnik oddawania barw (CRI): 80
- Temperatura barwowa: 2700 K
- Nominalny strumień świetlny: 470 lm

Różne

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

Informacje o pakowaniu

- Rodzina produktów: EyeComfort

Zużycie energii

- Współczynnik mocy: 0.5
- Zasilanie: 220–240 V
- Odpowiednik w watach: 40
- Etykieta Efektywności Energetycznej (EEL): F
- Moc: 5,5
- Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h: 6

Wymiary i waga produktu

- Całkowita wysokość: 106 mm
- Całkowita długość: 106 mm
- Całkowita szerokość: 35 mm

Dane techniczne

- Częstotliwość: 50-60
- Technologia źródła światła: LED
- Numer rejestracji EPREL: 400282

Źródło światła

- Możliwość aktualizacji oprogramowania: Nie

Obsługiwane wersje

- Kompatybilność z funkcją Efekty: No
- Określony okres wsparcia: Not applicable
- Protokół komunikacyjny: Nie dotyczy

Wymiary i waga opakowania

- EAN/UPC — produkt: 8718696509487
- Waga netto: 0,13 kg
- Waga brutto: 0,28 kg
- Wysokość: 11,5 cm
- Długość: 6,3 cm
- Szerokość: 17,1 cm



Data wydania: 2026-04-15
Wersja: 0.1104

© 2026 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.