

PHILIPS

Świczka 15 W T25
E14

LED

2700 K

150 lm

15 000 godz.



8718699771935



Nowoczesna żarówka LED dla domu

Żarówka Philips LED zapewnia bardzo ciepłe światło, wyjątkową trwałość i natychmiastowe znaczne zmniejszenie zużycia energii. Dzięki temperaturze barwowej przypominającej kolor płomieni jest to doskonały wybór do stworzenia przytulnej atmosfery.

Wybierz oczywisty zamiennik tradycyjnych źródeł światła

- Podobne kształtem i rozmiarem do tradycyjnych żarówek

Wybierz ekologiczne rozwiązanie

- Wysoka trwałość źródeł światła – nawet 15 lat

Więcej niż oświetlenie

- Do użytku w lodówkach i zamrażarkach

Zalety

Zastępuje tradycyjną żarówkę



Oto nowoczesna, energooszczędna standardowa żarówka LED o atrakcyjnym kształcie i klasycznych wymiarach. Stanowią przyjazny środowisku zamiennik dla tradycyjnych żarówek.

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.

Specjalna żarówka przeznaczona do sprzętu AGD

Żarówki firmy Philips do lodówek można stosować w lodówkach, zamrażarkach i podobnych urządzeniach o niskiej temperaturze pracy. Można z łatwością wymienić żarówki w sprzęcie AGD na żarówki firmy Philips do lodówek w celu uzyskania długiej żywotności.

Dane techniczne

Właściwości źródła światła

- Użycie zgodne z przeznaczeniem: Do wewnątrz
- Kształt lampy: Wielokierunkowa żarówka kulka
- Gniazdo: E14
- Wykończenie żarówki: Matowy
- Ściemnialna: Nie
- Materiał żarówki: Plastik

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: 150 lm
- Czas rozświetlania do osiągnięcia 60% maksymalnego strumienia światła: 0.5
- Kod Barwy: 827 | CCT of 2700K
- Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom): 88

Różne

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

Informacje o pakowaniu

- Kod EAN: 8718699771935
- EAN: 871869977193500
- Tytuł produktu: LED 15W T25 E14 WW FR ND 1PF/12

Zużycie energii

- Współczynnik mocy: 0.4
- Zasilanie: 220–240 V
- Odpowiednik w watach: 15
- Etykieta Efektywności Energetycznej (EEL): F
- Moc: 1,7
- Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h: 2

Wymiary i waga produktu

- Całkowita wysokość: 59 mm
- Całkowita długość: 59 mm
- Całkowita szerokość: 25 mm

Dane techniczne

- Częstotliwość: 50–60
- Technologia źródła światła: LED
- Numer rejestracji EPREL: 391879

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: 8718699771935
- Waga netto: 0,01 kg
- Waga brutto: 0,02 kg
- Wysokość: 12,7 cm
- Długość: 2,5 cm
- Szerokość: 6,3 cm



Data wydania: 2026-05-13
Wersja: 0.540

© 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.