

PHILIPS

Żarówka bańkowa
75 W A60 E27 x2

LED

4000 K

1055 lm

15 000 godz.



8718699726997



Wysokiej jakości jasne światło LED

Nowoczesna żarówka LED do używania na co dzień w pomieszczeniach. Pozwala zmniejszyć zużycie energii i ograniczyć częstotliwość wymiany żarówek, zapewniając wysoką jakość światła.

Wysokiej jakości światło

- Zaprojektowane dla komfortu Twoich oczu

Wybierz ekologiczne rozwiązanie

- Wysoka trwałość źródeł światła – nawet 15 lat

Zalety

Łagodne światło LED, które nie męczy wzroku



Łatwo zauważyć, jak silne światło może męczyć oczy. Zbyt jasne

powoduje powstawanie odblasków. 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.

Dane techniczne

Właściwości źródła światła

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

Wymiary źródła światła

- Wysokość: 11 cm
- Szerokość: 6 cm

Stylistyka i wykończenie

- Materiał: Plastik

Trwałość

- Liczba cykli pracy: 50 000
- 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: 1055 lm
- Czas rozświetlania do osiągnięcia 60% maksymalnego strumienia światła: 0.5 s
- Skorelowana Temperatura Barwowa (Nom): 4000 K
- Strumień Świetlny: 1 055 lm
- Wartość efektu stroboskopowego (SVM): 0,4
- Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom): 105,00 lm/W

Różne

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

Inne właściwości

- Wydajność: 105 lm/W
- Zgodność z normą UE RoHS: Tak

Informacje o pakowaniu

- Kod EAN: 8718699726997
- EAN: 871869972699700
- Tytuł produktu: LED 75W A60 E27 CW 230V FR ND 2CT/SRT6

Moc

- Współczynnik mocy (ułamek): 0.5

Zużycie energii

- Współczynnik mocy: >0.5
- Zasilanie: 220–240 V
- Moc: 10 W
- Odpowiednik w watach: 75 W
- Zużycie energii: 10 W
- Etykieta Efektywności Energetycznej (EEL): F

Wymiary i waga produktu

- Długość: 11 cm

Wartości znamionowe

- Trwałość znamionowa: 15 000 h

Dane techniczne

- Częstotliwość: 50–60 Hz
- Numer Rejestracyjny EPREL: 391872
- 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: 8718699726997
- Waga netto: 0,1 kg
- Waga brutto: 0,12 kg
- Wysokość: 10,8 cm
- Długość: 6,3 cm
- Szerokość: 10 cm
- Numer materiału (12NC): 929001234822



Data wydania:
2024-09-06
Wersja: 0.250

© 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.