

PHILIPS

Świczka i mini-
świczka

LED

3,5–30 W

E14

Ciepły biały



8718699632397



Jasne światło LED

Żarówki LED firmy Philips 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

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.

Dane techniczne

Właściwości

- Ściemnialna: Nie
- Użycie zgodne z przeznaczeniem: Wnętrza
- Kształt lampy: Typ świecowy bezkierunkowy
- Gniazdo: E14
- Technologia: LED
- Typ szkła: Matowy

Wymiary źródła światła

- Wysokość: 9,8 cm
- Waga: 0,03 kg
- Szerokość: 3,5 cm

Trwałość

- Średnia trwałość (przy użytkowaniu przez 2,7 godz. dziennie): 10 a
- Współczynnik stabilności strumienia świetlnego: 70%
- Nominalny okres eksploatacji: 10 000 h
- Liczba cykli pracy: 30 000

Właściwości światła

- Kąt rozsyłu światła: 150 °
- Niezmienna barwa światła: 6SDCM
- Wskaźnik oddawania barw (CRI): 80
- Temperatura barwowa: 2700 K
- Kategoria barwy światła: Ciepły biały
- Nominalny strumień świetlny: 330 lm
- Czas rozświetlania: <0.5 s
- Czas rozświetlania do osiągnięcia 60% maksymalnego strumienia światła: Natychmiastowe rozświetlenie

Różne

- EyeComfort: Nie

Inne właściwości

- Prąd pobierany przez źródło światła: 35 mA
- Wydajność: 94 lm/W

Informacje o pakowaniu

- Kod EAN: 8718699632397
- EAN: 871869963239700
- Tytuł produktu: LED 30W B35 E14 WW FR ND 3PF/4-DISC

Zużycie energii

- Współczynnik mocy: 0.5
- Zasilanie: 220-240 V
- Moc: 3,5 W
- Odpowiednik w watach: 30 W

Wymiary i waga produktu

- Długość: 9,8 cm

Wartości znamionowe

- Znamionowy kąt rozsyłu światła: 150 °
- Trwałość znamionowa: 10 000 h
- Znamionowy strumień świetlny: 330 lm
- Moc znamionowa: 3.5 W

Dane techniczne

- Częstotliwość: 50 Hz

Wymiary i waga opakowania

- EAN/UPC — produkt: 8718699632397
- Waga netto: 0,075 kg
- Waga brutto: 0,107 kg
- Wysokość: 13,400 cm
- Długość: 3,800 cm
- Szerokość: 11,400 cm
- Numer seryjny (12NC): 929001886192



Data wydania: 2021-01-08
Wersja: 0.231

© 2021 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.