



Philips LED
Bańka (przyciemniana)

10 W (60 W)

Trzonek E27
Ciepłe, białe światło
Możliwość przyciemniania



8718291744658



Ciepłe białe światło z zachowaniem wysokiej jakości

Tworzenie ciepłego i miłego nastroju

Źródła światła LED firmy Philips zapewniają piękne, ciepłe światło, wyjątkową trwałość i natychmiastowe znaczne zmniejszenie zużycia energii. Dzięki czystemu i eleganckiemu wzornictwu jest to doskonały zamiennik dla tradycyjnych matowych żarówek.

Tworzenie przyjemnego nastroju

- Prawdziwie ciepłe, białe światło (2700 K), jak w przypadku zwykłej żarówki
- Wysoki współczynnik oddawania barw (CRI > 80) zapewnia żywe kolory
- Możliwość przyciemniania

Czyste i eleganckie wzornictwo

- Gładka powierzchnia i wysokiej jakości wykończenie

Jasność w mgnieniu oka

- Natychmiastowe oświetlenie po włączeniu

Rozwiązanie przyjazne dla środowiska

- Działa nawet 15 lat
- Bardzo niskie zużycie energii, oszczędność co najmniej 80%

PHILIPS

Zalety

Ciepłe białe światło (2700 K)

Światło może mieć różne temperatury barwowe oznaczane za pomocą jednostek zwanych kelwinami (K). Źródła światła o niskiej wartości kelwinów zapewniają ciepłe, bardziej przytulne światło, a źródła światła o wysokiej wartości kelwinów dają chłodne, bardziej pobudzające światło.

Wysoki współczynnik oddawania barw (CRI > 80)



Wskaźnik oddawania barw (CRI) opisuje wpływ źródła światła na wygląd kolorów. Wskaźnik CRI naturalnego światła na zewnątrz wynosi 100 — jest to standard, z którym porównujemy wszelkie inne źródła światła. Wskaźnik CRI źródeł światła LED firmy Philips jest zawsze wyższy niż 80, a więc zbliżony do wartości, jaką ma światło słoneczne, dzięki czemu źródła światła LED wiernie i naturalnie oddają kolory.

Bardzo niskie zużycie energii



Dzięki wymianie tradycyjnych żarówek na źródła światła LED firmy Philips można uzyskać natychmiastową znaczną oszczędność energii, a jednocześnie przyczynić się do ochrony środowiska.

Działa nawet 15 lat



Dzięki trwałości wynoszącej nawet 15 000 godzin to źródło światła LED firmy Philips zapewni odpowiedni nastrój nawet przez 15 lat*.

Gładka powierzchnia

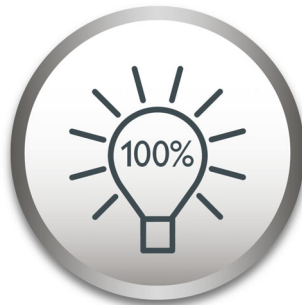
To źródło światła LED o znajomym kształcie oferuje wszystkie najnowsze innowacje, zachowując wygląd i styl tradycyjnej żarówki.

Możliwość przyciemniania



Zapewnia możliwość przyciemniania, co pozwala wykreować odpowiedni nastrój do różnych czynności. Można stworzyć atmosferę sprzyjającą odprężeniu lub aktywności.

Natychmiastowe oświetlenie po włączeniu



Nie trzeba czekać. Źródła światła LED firmy Philips zapewniają maksymalną jasność natychmiast po włączeniu.

Dane techniczne

Właściwości źródła światła

- Kształt: Standardowa
- Trzonek: E27
- Napięcie: 220-240 V
- Możliwość przyciemniania

Zużycie energii

- Moc: 10 W
- Odpowiednik w watach: 60 W
- Etykieta wydajności energetycznej: A+
- Zużycie energii przez 1000 godz.: 10 kWh

Właściwości światła

- Moc strumienia świetlnego: 806 lumen
- Kąt rozsyłu: 180 stopnie
- Kolor: Ciepła biel
- Temperatura barwowa: 2700 K
- Efekt świetlny/wykończenie: Ciepła biel
- Wskaźnik oddawania barw (CRI): 80
- Czas rozświetlania: < 0,5 s
- Czas rozświetlania do osiągnięcia 60% maksymalnego strumienia światła: Natychmiastowa pełna jasność światła
- Stabilność barwy: 6 SDCM

Trwałość

- Liczba cykli pracy: 50000
- Współczynnik stabilności strumienia świetlnego: 0,7
- Średnia trwałość (przy użytkowaniu przez 3 godz. dziennie): 15 lata

Wymiary źródła światła

- Wysokość: 110 mm
- Szerokość: 60 mm

Inne właściwości

- Zawartość rtęci: 0 mg
- Współczynnik mocy: 0,6
- Prąd pobierany przez źródło światła: 60 mA

Wartości znamionowe

- Moc znamionowa: 10,0 W
- Znamionowy strumień świetlny: 806 lumen
- Trwałość znamionowa: 20000 godzin
- Znamionowy kąt rozsyłu: 180 stopnie

