



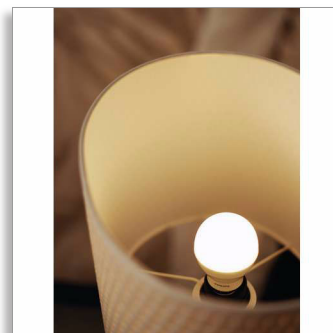
Philips LED
Kulka

5,5 W (40 W)

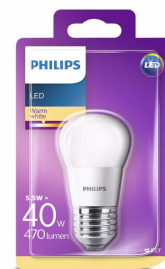
E27

Ciepłe, białe światło

Bez możliwości przyciemniania



8718696505786



Ciepłe białe światło z zachowaniem wysokiej jakości

Tworzenie ciepłego i miłego nastroju

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

Wybierz wysokiej jakości światło

- Prawdziwie ciepłe, białe światło, jak w przypadku zwykłej żarówki
- Poszerz swoją wiedzę o oświetleniu

Wybierz oczywisty zamiennik tradycyjnych źródeł światła

- Podobne kształtem i rozmiarem do żarówek w kształcie kulki
- Natychmiastowe oświetlenie po włączeniu
- Nie emitują promieniowania ultrafioletowego ani podczerwonego

Wybierz ekologiczne rozwiązanie

- Wysoka trwałość źródeł światła — nawet 15 lat
- Rozwiązanie korzystniejsze dla portfela i dla środowiska

Stwórz właściwe oświetlenie dla swojego domu

- Doskonałe do opraw dekoracyjnych

PHILIPS

Zalety

Ciepłe, białe światło przypominające światło żarowe



Temperatura barwowa tego źródła światła wynosi 2700 K, co pozwala stworzyć ciepły, spokojny nastrój sprzyjający relaksowi. Światło o temperaturze barwowej 2700 K jest też idealne do oświetlania domów.

Zastępuje żarówkę w kształcie kulki



To nowoczesne źródło światła LED o pięknym kształcie kulki i znajomych wymiarach jest doskonałym, przyjaznym środowisku zamiennikiem dla tradycyjnych żarówek w kształcie kulki.

Natychmiastowe włączenie



Zapomnij o czekaniu. Źródła światła LED firmy Philips zapewniają maksymalną jasność

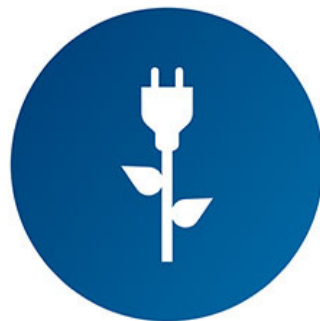
natychmiast po włączeniu. Pomieszczenie jest w pełni oświetlone zaraz po naciśnięciu wyłącznika. Koniec z powolnym rozgrzewaniem i długim oczekiwaniem.

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.

Do 80% zaoszczędzonej energii



Technologia LED umożliwia zaoszczędzenie nawet 80% energii w stosunku do standardowych żarówek. Zakup zwróci się w krótkim czasie i pozwoli oszczędzać pieniądze przez kolejne lata. Możesz też zadbać o środowisko naturalne.

Doskonałe do oprawy dekoracyjnej



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

Nie emitują promieniowania ultrafioletowego ani podczerwonego



Światło nie emituje promieniowania ultrafioletowego ani podczerwonego, przez co nie wytwarza też ciepła ani nie powoduje blaknięcia materiałów i przedmiotów.

Dane techniczne

Właściwości źródła światła

- Kształt: Kulka
- Trzonek: E27
- Możliwość przyciemniania: Nie
- Napięcie: 220–240 V
- Moc: 5,5
- Odpowiednik w watach: 40

Zużycie energii

- Etykieta wydajności energetycznej: A+
- Zużycie energii przez 1000 godz.: 6 kWh

Właściwości światła

- Moc strumienia świetlnego: 470 lumen
- 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
- Zastosowanie: Łagodne światło
- Komfort dla oczu: Komfort dla oczu

Trwałość

- Trwałość: 15000 godzin
- Liczba cykli pracy: 50000
- Współczynnik stabilności strumienia świetlnego: 0,7
- Średnia trwałość (przy użytkowaniu przez 2,7 godz. dziennie): 15 lata

Wymiary źródła światła

- Wysokość: 87 mm
- Szerokość: 45 mm

Inne właściwości

- Zawartość rtęci: 0 mg
- Współczynnik mocy: 0,5
- Prąd pobierany przez źródło światła: 50 mA
- Grupa ryzyka lampy: RG0

Wartości znamionowe

- Moc znamionowa: 5,5 W
- Znamionowy strumień świetlny: 470 lumen
- Trwałość znamionowa: 15000 godzin

