

PHILIPS

Reflektor punktowy
60 W R7S

LED

4000 K

850 lm

15 000 godz.



8719514303850



Znany strumień świetlny w nowoczesnym wzornictwie

Zasilana sieciowo kapsułka LED emituje jasne, białe światło we wszystkich kierunkach.

Wysokiej jakości światło

- Zaprojektowane dla komfortu Twoich oczu

Wybierz oczywisty zamiennik tradycyjnych źródeł światła

- Kształt i rozmiary podobne do halogenowych reflektorów punktowych

Wybierz ekologiczne rozwiązanie

- Wysoka trwałość źródeł światła – nawet 15 lat

Zalety

Zaprojektowane z myślą o komforcie Twoich oczu



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

Zastępuje reflektor halogenowy



Ten nowoczesna kapsuła LED o pięknym kształcie i znajomych wymiarach jest doskonałym, przyjaznym środowisku zamiennikiem dla tradycyjnych reflektorów punktowych.

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: Wielokierunkowy reflektor
- Gniazdo: R7s
- Wykończenie żarówki: Przezroczyste
- Ściemnialna: Nie
- Materiał żarówki: Plastik

Trwałość

- Liczba cykli pracy: 8 000
- 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: 4000 K
- Nominalny strumień świetlny: 850 lm
- Czas rozświetlania do osiągnięcia 60% maksymalnego strumienia światła: 0.5
- Kod Barwy: 840 | CCT of 4000K
- Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom): 118

Różne

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

Informacje o pakowaniu

- Kod EAN: 8719514303850
- EAN: 871951430385000
- Tytuł produktu: LED 60W R7S 118mm CW ND SRT4

Zużycie energii

- Współczynnik mocy: 0.5
- Zasilanie: 220–240 V
- Odpowiednik w watach: 60
- Etykieta Efektywności Energetycznej (EEL): E
- Moc: 7,2
- Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h: 8

Wymiary i waga produktu

- Całkowita wysokość: 118 mm
- Całkowita długość: 118 mm
- Całkowita szerokość: 15 mm

Dane techniczne

- Częstotliwość: 50–60
- Technologia źródła światła: LED
- Numer rejestracji EPREL: 624211

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: 8719514303850
- Waga netto: 0,02 kg
- Waga brutto: 0,03 kg
- Wysokość: 14,6 cm
- Długość: 3 cm
- Szerokość: 6,3 cm



Data wydania: 2026-04-15
Wersja: 0.372

© 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.