

# PHILIPS

Reflektor punktowy  
120 W R7S

LED

3000 K

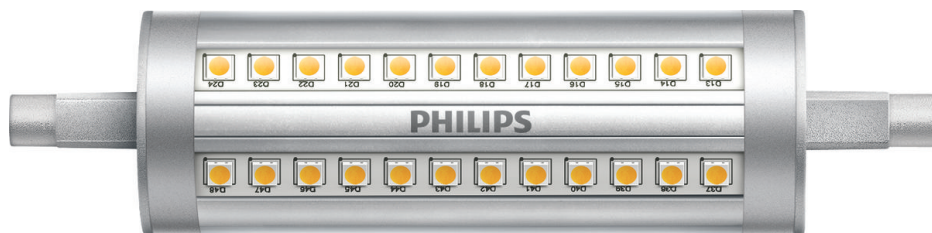
2000 lm

15 000 godz.

Możliwość przyciemniania



8718699773694



## Przyciemniana światłówka liniowa LED z wiązką o zakresie 300°

Ta innowacyjna światłówka liniowa LED stanowi doskonały zamiennik żarówek halogenowych R7S, jednocześnie znacznie przewyższając je pod względem wydajności energetycznej.

### Wysokiej jakości światło

- Chłodne, pobudzające światło

# Zalety

## 3500 K [źródła światła LED]



To źródło światła charakteryzuje się temperaturą barwową 3500 K, co oznacza światło chłodne i pobudzające — idealne do tworzenia nastroju odpowiedniego dla spotkań z przyjaciółmi lub zatopienia się w lekturze ulubionej książki.

# Dane techniczne

## Właściwości źródła światła

- Użycie zgodne z przeznaczeniem: Do wewnątrz
- Kształt lampy: Wielokierunkowy reflektor
- Gniazdo: R7s
- Wykończenie żarówki: Przezroczyste
- Ściemnialna: Tak
- Materiał żarówki: Plastik

## Trwałość

- Liczba cykli pracy: 50 000
- 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: 3000 K
- Nominalny strumień świetlny: 2000 lm
- Czas rozświetlania do osiągnięcia 60% maksymalnego strumienia światła: 0.5
- Kod Barwy: 830 | CCT of 3000K
- Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom): 142

## Różne

- EyeComfort: Nie
- Dodatkowe cechy: Z możliwością przyciemniania

## Informacje o pakowaniu

- Kod EAN: 8718699773694
- EAN: 871869977369400
- Tytuł produktu: LED 120W R7S 118mm WH D RF 1PF/12

## Zużycie energii

- Współczynnik mocy: 0.8
- Zasilanie: 220–240 V
- Odpowiednik w watach: 120
- Etykieta Efektywności Energetycznej (EEL): D
- Moc: 14
- Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h: 14

## Wymiary i waga produktu

- Całkowita wysokość: 118 mm
- Całkowita długość: 118 mm
- Całkowita szerokość: 29 mm

#### Dane techniczne

- Częstotliwość: 50-60
- Technologia źródła światła: LED
- Numer rejestracji EPREL: 397582

#### 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 [LED 120W R7S 118mm WH D SRT4]

- EAN/UPC — produkt: 8718699773694
- Waga netto: 0,09 kg
- Waga brutto: 0,11 kg
- Wysokość: 14,6 cm
- Długość: 3 cm
- Szerokość: 6,3 cm

#### Wymiary i waga opakowania [LED 120W R7S 118mm WH D RF 1PF/12]

- EAN/UPC — produkt: 8718699773694
- Waga netto: 0,09 kg
- Waga brutto: 0,11 kg
- Wysokość: 14,6 cm
- Długość: 3 cm
- Szerokość: 6,3 cm



Data wydania:  
2026-05-30  
Wersja: 0.520

© 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.