

# PHILIPS

Tuba LED zasilana  
sieciowo S14D

LED

500 mm

2700 K

S14D



8719514263642



## Wysokiej jakości jasne światło LED

Świetłówka tubularna LED S19 firmy Philips zapewnia wyjątkową trwałość i znaczne zmniejszenie zużycia energii. Dzięki ciepłemu białemu światłu jest doskonałym, trwałym zamiennikiem dla świetlówek liniowych typu TL.

### Wysokiej jakości światło

- Światło ze wszystkich kierunków

# Zalety

## Światło ze wszystkich kierunków

Dzięki innowacyjnemu wzornictwu utrzymanemu w stylu vintage to źródło

światła LED zapobiega powstawaniu cieni, które zwykle występują na krawędzi kąta rozsyłu światła. Efekt?

Naturalne, ciepłe, białe światło we wszystkich kierunkach.

# Dane techniczne

## Właściwości źródła światła

- Użycie zgodne z przeznaczeniem: Do wewnątrz
- Kształt lampy: Różne
- Gniazdo: S14d
- Wykończenie żarówki: Matowy
- Ściemnialna: Nie
- Materiał żarówki: Plastik

## Trwałość

- Liczba cykli pracy: 50 000
- Zakres temperatury otoczenia: Od -20°C do 45°C
- Nominalny okres eksploatacji: 30 000

## 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

## Gwarancja

- Okres gwarancji: 2 lata

## Właściwości światła

- Wskaźnik oddawania barw (CRI): 80
- Temperatura barwowa: 2700 K
- Nominalny strumień świetlny: 375 lm
- Czas rozświetlania do osiągnięcia 60% maksymalnego strumienia światła: 0.5 s
- Kod Barwy: 827 | CCT of 2700K
- Skorelowana temperatura barwowa (Nom): 2700
- Strumień Świetlny: 375 lm
- Wartość efektu stroboskopowego (SVM): 0,1
- Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom): 107

## Różne

- EyeComfort: Tak
- Oznaczenia Certyfikatów: Znak CE, Certyfikat KEMA Keur, Zgodność z normą RoHS
- Innowacje w zakresie technologii LED: EyeComfort

## Inne właściwości

- Zgodność z normą UE RoHS: Tak

## Informacje o pakowaniu

- Kod EAN: 8719514263642
- EAN: 871951426364200
- Tytuł produktu: LED 3.5W 500mm S14D WW ND 1CT/4

## Moc

- Współczynnik mocy (ułamek): 0.4

## Zużycie energii

- Współczynnik mocy: 0.4
- Zasilanie: 220-240 V
- Etykieta Efektywności Energetycznej (EEL): F
- Moc: 3,5
- Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h: 4

#### Wymiary i waga produktu

- Całkowita wysokość: 500 mm
- Całkowita długość: 500 mm
- Całkowita szerokość: 30 mm

#### Wartości znamionowe

- Trwałość znamionowa: 30 000

#### Dane techniczne

- Częstotliwość: 50-60
- Średnica: 30 mm
- Technologia źródła światła: LED
- Numer rejestracji EPREL: 387348
- Wartość referencyjna pomiaru strumienia: Sphere
- Z możliwością przyciemniania: Nie
- Wartość migotania (PstLM): 0,1
- Częstotliwość linii: 50 to 60
- Podstawa-nasadka: S14d
- Kompatybilność balastu: Sieć zasilająca

#### Wymiary i waga opakowania

- EAN/UPC — produkt: 8719514263642
- Waga netto: 0,14 kg
- Waga brutto: 0,18 kg
- Wysokość: 53,5 cm
- Długość: 3,3 cm
- Szerokość: 5,1 cm



Data wydania: 2026-03-31  
Wersja: 0.438

© 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.