

PHILIPS

Tuba LED zasilana
sieciowo S14S

LED

300 mm

2700 K

S14S



8719514263567



Wysokiej jakości jasne światło LED

Światłówka tubularna LED S14D 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: S14s
- 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: 250 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: 250 lm
- Wartość efektu stroboskopowego (SVM): 0,1
- Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom): 113

Różne

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

Inne właściwości

- Znak CE: Tak
- Zgodność z normą UE RoHS: Tak

Informacje o pakowaniu

- Kod EAN: 8719514263567
- EAN: 871951426356700
- Tytuł produktu: LED 2.2W 300mm S14S WW ND 1CT/4

Moc

- Współczynnik mocy (ułamek): 0.4

Zużycie energii

- Współczynnik mocy: 0.4
- Zasilanie: 220–240 V
- Etykieta Efektywności Energetycznej (EEL): E
- Moc: 2,2
- Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h: 3

Wymiary i waga produktu

- Całkowita wysokość: 300 mm
- Całkowita długość: 300 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: 387349
- Wartość referencyjna pomiaru strumienia: Sphere
- Z możliwością przyciemniania: Nie
- Wartość migotania (PstLM): 0,1
- Częstotliwość linii: 50 to 60
- Podstawa–nasadka: S14s
- Kompatybilność balastu: Sieć zasilająca

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: 8719514263567
- Waga netto: 0,1 kg
- Waga brutto: 0,13 kg
- Wysokość: 33,5 cm
- Długość: 3,3 cm
- Szerokość: 5,1 cm



Data wydania: 2026-04-15
Wersja: 0.448

© 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.