

# PHILIPS

## Tuba LED EM T5

LED

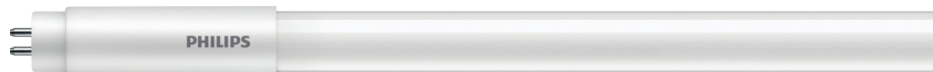
500 mm

3000 K

G5



8720169308909



# Odporne na uszkodzenia oświetlenie zadaniowe LED o doskonałym odwzorowaniu barw.

Przejdźcie na świetlówki LED Philips to szybki i łatwy sposób na wymianę starych świetlówek fluorescencyjnych na nowoczesną i wydajną technologię LED. Ta tuba LED Philips jest idealna do miejsc wymagających dużej ilości światła.

### Wysokiej jakości światło

- Zaprojektowane dla komfortu Twoich oczu

### Wybierz ekologiczne rozwiązanie

- Oszczędzaj energię dzięki żarówkom LED, nie rezygnując przy tym z jakości oświetlenia. Wymieniając posiadane świetlówki fluorescencyjne (zakazane przepisami UE od 2023 r.) na źródła światła LED, możesz od razu zmniejszyć zużycie energii o ponad 50%.

### Wysokiej jakości oświetlenie LED, które będzie Ci służyć przez wiele lat

- Dzięki trwałości źródła światła wynoszącej 25 000 godzin można uniknąć kłopotów i kosztów związanych z częstą wymianą. Korzystaj z tego doskonałego rozwiązania oświetleniowego przez ponad 25 lat.

### Wybierz oczywisty zamiennik tradycyjnych świetlówek fluorescencyjnych

- Zaprojektowane do pracy na statecznikach elektromagnetycznych.

# 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.

**Oszczędza ponad 50% energii w porównaniu do świetlówek fluorescencyjnych**  
**Trwałość 25 000 godzin**  
**Kompatybilne z elektromagnetycznym statecznikiem**

# Dane techniczne

## Właściwości źródła światła

- Użycie zgodne z przeznaczeniem: Do wewnątrz
- Kształt lampy: T5
- Gniazdo: G5
- Wykończenie żarówki: Matowy
- Ściemnialna: Nie
- Materiał żarówki: Szyba

## Trwałość

- Liczba cykli pracy: 200 000
- Nominalny okres eksploatacji: 25 000

## 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

- Kąt rozsyłu światła: 220
- Wskaźnik oddawania barw (CRI): 80
- Temperatura barwowa: 3000 K
- Nominalny strumień świetlny: 1050 lm
- Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom): 123

## Różne

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

## Informacje o pakowaniu

- Kod EAN: 8720169308909
- EAN: 872016930890900
- Tytuł produktu: LED T5 mini 8.5W G5 WH 1CT/12

## Zużycie energii

- Współczynnik mocy: 0.5
- Zasilanie: AC 220-240 V
- Etykieta Efektywności Energetycznej (EEL): E
- Moc: 8,5
- Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h: 9

## Wymiary i waga produktu

- Całkowita wysokość: 531 mm
- Całkowita długość: 531 mm
- Całkowita szerokość: 19 mm

## Dane techniczne

- Częstotliwość: 50-60
- Technologia źródła światła: LED
- Numer rejestracji EPREL: 1852427
- Kompatybilność balastu: EM
- czy można go stosować w oprawkach zamkniętych? Yes

## 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: 8720169308909
- Waga netto: 0,09 kg
- Waga brutto: 0,12 kg
- Wysokość: 60,4 cm
- Długość: 3,1 cm
- Szerokość: 2,4 cm



Data wydania: 2026-04-15  
Wersja: 0.189

© 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.