

# PHILIPS

## Tuba LED T5

LED

300 mm

3000 K

G5



8721103062901



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

Przejdźcie na tuby LED Philips to szybki i łatwy sposób na zastąpienie starych świetlówek nowoczesną i energooszczędną technologią LED. 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 świetlóvky fluorescencyjne (zakazane przepisami UE od 2023 r.) na źródła światła LED, możesz od razu zmniejszyć zużycie energii o ponad 40%.

### Wybierz oczywisty zamiennik tradycyjnych świetlówek fluorescencyjnych

- Zaprojektowane i przetestowane do współpracy z szeroką gamą elektronicznych stateczników dostępnych na rynku.

# 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 40% energii w porównaniu do świetlówek fluorescencyjnych**  
**Kompatybilne z elektronicznym 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: 50 000
- 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

## Właściwości światła

- Kąt rozsyłu światła: 190
- Wskaźnik oddawania barw (CRI): 80
- Temperatura barwowa: 3000 K
- Nominalny strumień świetlny: 400 lm
- Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom): 100

## Różne

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

## Informacje o pakowaniu

- Kod EAN: 8721103062901
- EAN: 872110306290100
- Tytuł produktu: LED T5 mini HF 4W G5 WH 1CT/12

## Zużycie energii

- Współczynnik mocy: 0.5
- Zasilanie: AC 17-70 V
- Moc: 4
- Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h: 4

## Wymiary i waga produktu

- Całkowita wysokość: 302 mm
- Całkowita długość: 302,5 mm
- Całkowita szerokość: 19 mm

## Dane techniczne

- Częstotliwość: 30K-80
- Technologia źródła światła: LED
- Kompatybilność balastu: HF
- 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: 8721103062901
- Waga netto: 0,05 kg
- Waga brutto: 0,08 kg
- Wysokość: 2,4 cm
- Długość: 33,7 cm
- Szerokość: 3,1 cm



Data wydania: 2026-05-13  
Wersja: 0.228

© 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.