

# PHILIPS

Lampa słupkowa/  
przyściężkowa Tyla 9 W

Oprawy zewnętrzne

4000 K

Antracyt

Czujnik; Wodoodporny



8719514476899



## Piękne oświetlenie, które umili spacer i relaks w ogrodzie

Lampa zewnętrzna LED Philips Tyla o kształcie słupka z ramkami w kolorze antracytowej szarości i w trwałej obudowie z odlewane aluminium zapewnia przytulne światło. Tworzy atrakcyjny nastrój za pomocą chłodnego światła białego w stanie bezczynności i automatycznie rozjaśnia się, gdy w pobliżu znajdują się ludzie.

### Ekologiczne rozwiązania oświetleniowe

- Długi czas użytkowania — nawet 25 tys. godzin

### Nowoczesne oświetlenie LED

- 5 lat gwarancji na system LED
- Wysokiej jakości światło LED

### Najwyższa jakość

- Wysokiej jakości aluminium i doskonale tworzywa sztuczne

### Zaprojektowane do użytku zewnętrznego

- IP44 – wodoszczelność

8719514476899

**Wyjątkowość oprawy**

- Światło o podwójnej jasności
- Czujnik ruchu Hue Motion sensor zintegrowany z czujnikiem od zmierzchu do świtu Dusk-to-dawn sensor

**Wysokiej jakości światło**

- Ciepłe światło białe 2700 K

Zalety

### Długi czas użytkowania — nawet 25 tys. godzin



Niezawodna, wysokiej jakości lampa LED może działać nawet 25 tys. godzin. Możesz spać spokojnie, wiedząc, że nie trzeba będzie martwić się o jej konserwację przez lata, jednocześnie ciesząc się doskonałym oświetleniem ogrodu każdej nocy.

### 5 lat gwarancji na system LED



Oprócz standardowej 2-letniej gwarancji na tę oprawę firma Philips oferuje również 5-letnią gwarancję na system LED (moduł i sterownik LED).

### Wysokiej jakości światło LED



W tych lampach LED wykorzystano wyjątkową technologię opracowaną przez firmę Philips. Włączają się natychmiast i wytwarzają optymalny strumień świetlny, który wydobywa żywe kolory w ogrodzie.

### Wysokiej jakości aluminium i doskonale tworzywa sztuczne



Ta lampa firmy Philips została zaprojektowana specjalnie do zastosowań zewnętrznych. Jest trwała i będzie oświetlać ogród przez długi czas, noc po nocy. Została wykonana z wysokiej jakości odlewane aluminium i doskonałych tworzyw sztucznych.

### IP44 – wodoszczelność



Ta lampa zewnętrzna firmy Philips została zaprojektowana specjalnie do wilgotnych środowisk zewnętrznych i rygorystycznie przetestowana pod kątem wodoodporności. Stopień ochrony IP44 oznacza, że uzyskała certyfikat potwierdzający ochronę przed kurzem i wodą rozpryskową — nadaje się więc idealnie do ogólnego użytku na zewnątrz.

### Światło o podwójnej jasności

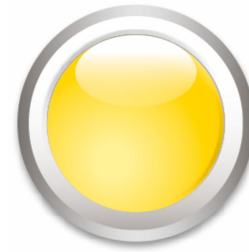
Stwórz zmienny i atrakcyjny nastrój dzięki funkcji podwójnej jasności. Światło przyciemnia się w stanie beczynności i automatycznie rozjaśnia, gdy w pobliżu znajdują się ludzie, zapewniając odpowiedni poziom światła wtedy, gdy jest to potrzebne.

### Czujnik ruchu Hue Motion sensor zintegrowany z czujnikiem od zmierzchu do świtu Dusk-to-dawn sensor



Dzięki wbudowanemu czujnikowi ruchu te światła automatycznie witają Cię, gdy wracasz do domu po zmroku, lub zapalają się, gdy przybywają goście. Wyjątkowa funkcja od zmierzchu do świtu automatycznie włącza światła, gdy na zewnątrz robi się ciemno — to idealne rozwiązanie na długie letnie wieczory i zapewniające bezpieczeństwo.

### Ciepłe światło białe 2700 K



Czy wiesz, że różne odcienie światła białego są identyfikowane za pomocą różnych temperatur barwowych mierzonych w kelwinach (K)? Niższe temperatury barwowe oznaczają ciepłe, przytulne światło białe, podczas gdy wyższe temperatury barwowe oznaczają chłodne, bardziej energetyzujące światło białe. Ta oprawa emituje ciepłe, relaksujące światło o temperaturze 2700 K.

# Dane techniczne

## Stylistyka i wykończenie

- Kolor: Antracytowy
- Materiał: Metal

## Trwałość

- 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

- Ochrona przed kurzem i rdzą: Tak
- Czujnik światła dziennego: Tak
- Odporność na warunki pogodowe: Tak
- Wbudowane źródło światła LED: Tak
- Czujnik ruchu: Tak
- Energia słoneczna: Nie
- Element dekoracyjny: Nie

## Obszar ogrodowy

- Obszar ogrodowy: Ogród i Taras

## Właściwości światła

- Wskaźnik oddawania barw (CRI): 80
- Temperatura barwowa: 4000 K

## Różne

- Zaprojektowano z myślą o: Ogród, Patio
- Styl: Nowoczesne
- Typ: Lampy o kształcie słupka i oświetlenie przy ścieżkach
- EyeComfort: Nie
- Dodatkowe cechy: Czujnik, Wodoodporne

## Zużycie energii

- Moc: 9

## Wymiary i waga produktu

- Waga netto: 0,843 kg
- Całkowita wysokość: 400 mm
- Całkowita długość: 160 mm
- Całkowita szerokość: 158 mm

## Serwis

- Gwarancja: 2 lata

## Dane techniczne

- Łączna moc strumienia świetlnego oprawy w lumenach: 930
- Technologia źródła światła: LED
- Barwa światła: Chłodne, białe światło
- Zasilanie sieciowe: 220-240
- Klasa energetyczna dołączonego źródła światła: F
- Kod IP: IP44
- Klasa ochronności: Klasa I - Uziemione
- Wymienne źródło światła: Nie

## 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: 8719514476899
- Waga netto: 0,84 kg
- Waga brutto: 1,29 kg
- Wysokość: 44 cm
- Długość: 20 cm
- Szerokość: 20 cm



Data wydania:  
2026-05-30  
Wersja: 0.365

© 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.

[www.lighting.philips.com](http://www.lighting.philips.com)