

PHILIPS

Kinkiet Python 6 W

Oprawy zewnętrzne

2700 K

Antracyt

Wodoodporne

8719514417595



Stwórz piękny ogród za pomocą światła

Antracytowy kinkiet Philips Python nadaje ścianie nowoczesny wygląd. Oświetla i rozjaśnia wejście rozproszonym i ciepłym światłem białym.

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 doskonałe tworzywa sztuczne

Zaprojektowane do użytku zewnętrznego

- IP44 – wodoszczelność

Wyjątkowość oprawy

- 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

8719514417595

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



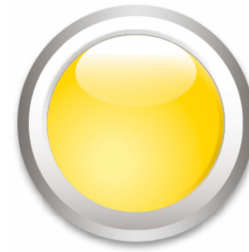
Ta lampa zewnętrzna firmy Philips została zaprojektowana specjalnie do wilgotnych środowisk zewnętrznych i rygorystycznie przetestowana pod kątem wodoodporności. Stopień ochrony IP44 oznacza, że uzyskała certyfikat potwierdzający ochronę przed kurzem i wodą rozpryskową — nadaje się więc idealnie do ogólnego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

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
- Dwukierunkowe wiązki światła: Nie
- System mocowania click!FIX: Tak
- Czujnik światła dziennego: Nie
- Precyzyjne wiązki światła: Nie
- Ściemnialna: Nie
- Funkcja przyciemniania przy użyciu regulatora przyciemniania : Nie
- FFP – Frustration Free Pack: Nie
- Odporność na warunki pogodowe: Tak
- Wbudowane źródło światła LED: Tak
- Czujnik ruchu i światła dziennego: Nie
- Czujnik ruchu: Nie
- Doskonale tworzy nastrój: Nie
- Doskonale sprawdza się jako oświetlenie orientacyjne: Nie
- Możliwość przenoszenia: Nie
- Zasilacz w zestawie: Nie
- Zawiera rękaw ochronny: Nie
- Pilot zdalnego sterowania w zestawie: Nie
- Odporny materiał wysokiej jakości: Tak
- Swobodne obracanie w każdym kierunku: Nie
- Energia słoneczna: Nie
- Nachylane źródło światła (górną-dół): No
- Ładowanie przez USB: Nie
- Element dekoracyjny: Nie
- Element dekoracyjny: Nie
- Typ wtyczki: No plug

Obszar ogrodowy

- Obszar ogrodowy: Ogród i Taras

Właściwości światła

- Wskaźnik oddawania barw (CRI): 80
- Temperatura barwowa: 2700 K

Różne

- Zaprojektowano z myślą o: Ogród, Patio
- Styl: Nowoczesne
- Typ: Lampy ścienne
- EyeComfort: Nie
- Dodatkowe cechy: Wodoodporne

Zużycie energii

- Moc: 6

Wymiary i waga produktu

- Waga netto: 0,42 kg
- Całkowita wysokość: 215 mm
- Całkowita długość: 171 mm
- Całkowita szerokość: 84 mm

Serwis

- Gwarancja: 5 lat

Dane techniczne

- Łączna moc strumienia świetlnego oprawy w lumenach: 450
- Technologia źródła światła: LED
- Barwa światła: Ciepłe, białe światło
- Klasa energetyczna dołączonego źródła światła: E
- Kod IP: IP44 | Ochrona przewodów i odporność na zachlapania
- Klasa ochronności: Klasa II – Podwójna izolacja
- Wymienne źródło światła: Tak

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: 8719514417595
- Waga netto: 0,42 kg
- Waga brutto: 0,51 kg
- Wysokość: 23 cm
- Długość: 9,5 cm
- Szerokość: 18 cm



Data wydania: 2026-05-13
Wersja: 0.297

© 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.