

PHILIPS

Żarówka żarnikowa
ST64 27K

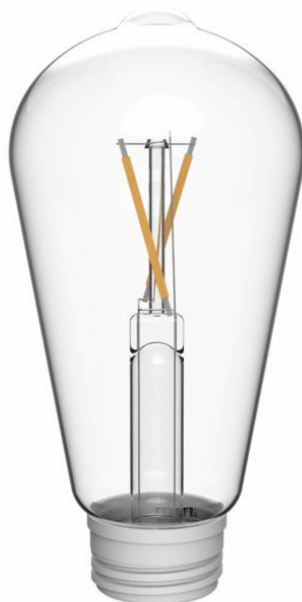
UltraEfficient Solar

2700 K

Szklana

Solarna

8720169361980



Naprawdę trwałe, z wymienną lampą i bateriami

Żarówka solarna Philips zaprojektowana specjalnie do opraw zewnętrznych UltraEfficient.

Ekologiczne rozwiązania oświetleniowe

- Długi czas użytkowania — nawet 15 tys. godzin

Wysokiej jakości światło

- Ciepłe światło białe 2700 K

Zalety

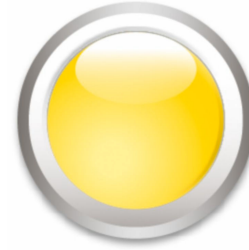
Długi czas użytkowania — nawet 15 tys. godzin



Niezawodna, wysokiej jakości lampa LED może działać nawet 15 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.

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: Przezroczysty
- Materiał: Szkło

Trwałość

- Nominalny okres eksploatacji: 15 000

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
- Czujnik światła dziennego: Nie
- Odporność na warunki pogodowe: Nie
- Wbudowane źródło światła LED: Tak
- Czujnik ruchu: Nie
- Energia słoneczna: Nie
- Element dekoracyjny: Nie

Właściwości światła

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

Różne

- Zaprojektowano z myślą o: Ogród, Patio
- Styl: Nowoczesne
- Typ: Akcesorie
- Innowacje w zakresie technologii LED: UltraEfficient
- Dodatkowe cechy: Solarne

Zużycie energii

- Moc: 2,5

Wymiary i waga produktu

- Waga netto: 0,04 kg
- Całkowita wysokość: 130 mm
- Całkowita długość: 60 mm
- Całkowita szerokość: 60 mm

Serwis

- Gwarancja: 2 lata

Dane techniczne

- Łączna moc strumienia świetlnego oprawy w lumenach: 500
- Technologia źródła światła: Nie dotyczy
- Barwa światła: Ciepłe, białe światło
- Zasilanie sieciowe: DC 27
- Możliwość przyciemniania: Nie
- Kod IP: IP20
- Klasa ochronności: Klasa III – Bezpieczne, bardzo niskie napięcie
- Liczba źródeł światła: 1

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: 8720169361980
- Waga netto: 0,04 kg
- Waga brutto: 0,1 kg
- Wysokość: 15,5 cm
- Długość: 8,5 cm
- Szerokość: 8,5 cm



Data wydania:
2026-05-30
Wersja: 0.263

© 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.