

Lampa najazdowa / podwodna SIRIUS LED



Dane techniczne

Barwa światła: **biała ciepła 3000K**
 Kolor obudowy: **Srebrny**
 Materiał obudowy: **Stal nierdzewna**
 Lampy podwodne: **tak**

Lampa najazdowa / podwodna SIRIUS LED

Oprawa najazdowa SIRIUS LED to wielofunkcyjny produkt o wysokiej klasie szczelności. Może być stosowany w nawierzchni, ściankach, filarach ale także pod wodą np. w oczkach wodnych lub basenach do głębokości 0,5 m. Wytrzymuje nacisk 1000 kg.

UWAGA: Lampa zewnętrzna 12V! Wymaga użycia transformatora. Aby przeczytać więcej o zaletach oświetlenia niskiego napięcia kliknij [TUTAJ](#).

Rodzaj oświetlenia:

Lampa **SIRIUS LED** jest oświetleniem punktowym, źródło światła skierowane jest w górę.

Przeznaczenie:

Lampa najazdowa SIRIUS szczególnie polecana jest do oznaczenia ciągów komunikacyjnych oraz granic stref funkcjonalnych w ogrodzie. Oprawa, dzięki wodoodporności, doskonale sprawdzi się na obrzeżach basenu lub pod wodą, w oczkach wodnych na gł. 0,5 m. Jest odporna na warunki zewnętrzne.

Wygląd zewnętrzny:

Lampa najazdowa **SIRIUS LED** składa się z obudowy dolnej, która jest zagłębiona w ziemi i nie jest widoczna po zamontowaniu w nawierzchni. Część górna ma formę pierścienia ze stali nierdzewnej, w którym zamknięta jest żarówka osłonięta szklanym krążkiem.

Źródło światła:

Źródłem światła jest energooszczędna żarówka 6 razy LED 12 Volt 1 W.

Sposób montażu:

Montaż oświetlenia odbywa się szybko i bezinwazyjnie nawet w istniejących nawierzchniach. Montuje się na

wcisk przy pomocy blaszek rozporowych. Wystarczy przygotować wcześniej otwór o odpowiedniej średnicy. Przy montażu nie wymagany jest żaden specjalistyczny sprzęt ani dodatkowe śruby.

Lampa SIRIUS posiada wbudowany przewód zakończony wtyczką, za pomocą której należy podpiąć lampę pod dowolne złącze Garden Lights.

Jeżeli chciałbyś więcej dowiedzieć się o okablowaniu oraz systemie łączenia PLUG & PLAY marki Garden Lights kliknij [TUTAJ](#).

Warianty

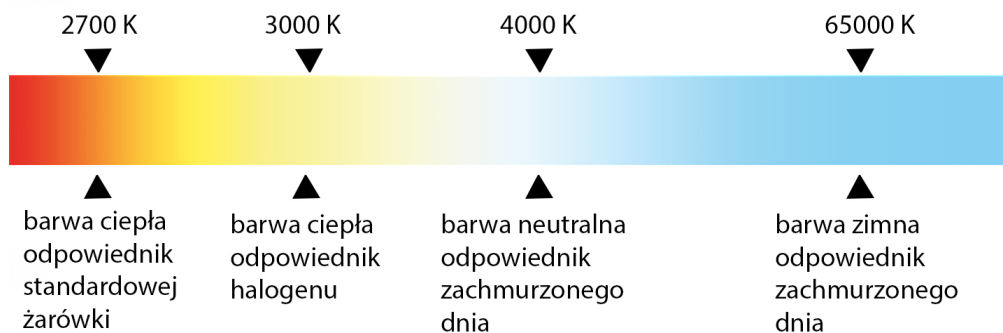
WYBÓR TEMPERATURY BARWOWEJ	WYSYŁKA	CENA	CENA Z 30NI PRZED PROM.
barwa biała ciepła 3000K	Na magazynie	249.51 zł 224.56 zł	249.51 zł

Parametry techniczne

Materiał: stal nierdzewna
Kolor obudowy: srebrny
Wymiary: 52 x 70 mm (wys. x śr.)
Rodzaj żarówki: moduł 6 LEDs 1W (model: 1066101 - biała ciepła)
Możliwość wymiany żarówki: tak
Barwa: biała ciepła 3000K
Moc: 1W
Strumień światła: 5 lumen
Rodzaj napięcia: 12 V AC/DC
Klasa efektywności energ.: A+
Klasa szczelności: IP67
Kabel w zestawie: tak, 2 m (H05RN-F)

Temperatura barwowa - Im niższa temperatura barwowa, tym cieplejsze światło. Według polskich norm wyróżniamy trzy barwy światła:

- barwę ciepłą (poniżej 3300 K)
- barwę neutralną (od 3300 K do 5300 K)
- barwę zimną (powyżej 5300 K)



VIDEO