

Lampa najazdowa LARCH LED (barwa ciepła biała)



Dane techniczne

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

Lampa najazdowa LARCH

Oprawa najazdowa LARCH to doskonałe źródło światła do oświetlania tarasów, murków, schodów i ogrodzeń. Dzięki swojej prostej formie pasuje do niemal każdego ogrodu. Wytrzymuje nacisk około 500 kg (np. nacisk kół roweru, pieszych).

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

Rodzaj oświetlenia:

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

Przeznaczenie:

Oświetlenie typu **LARCH LED** stosuje się wzdłuż ciągów komunikacyjnych, przy schodach, przy podjazdach i wejściach do budynków. Mają za zadanie podkreślać i wyznaczać ciągi komunikacyjne oraz eksponować znaczące elementy w zagospodarowaniu terenu. Zagłębione w nawierzchni nie stanowią żadnej bariery, a w środku dnia są praktycznie niewidoczne. Nadaje się do różnego rodzaju nawierzchni tj. desek podłogowych, glazury, terakoty, można ją również montować w kostce brukowej.

Wygląd zewnętrzny:

Lampa **LARCH 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 o ciepłej barwie białej CIEPLEJ 12 Volt 1W.

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 LARCH posiada wbudowany przewód z wtyczką gotową do podpięcia lampy do dowolnego złącza marki Garden Lights.

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

Parametry techniczne

Materiał: stal nierdzewna

Kolor obudowy: srebrny

Wymiary: 40 x 70 mm (wys. x śr.)

Rodzaj żarówki: moduł 3 LEDs 1W (model [1167101](#))

Możliwość wymiany żarówki: nie

Barwa: biała ciepła 3000K

Moc: 1W

Strumień światła: 30 lumen

Rodzaj napięcia: 12 V AC/DC

Klasa efektywności energ.: A+

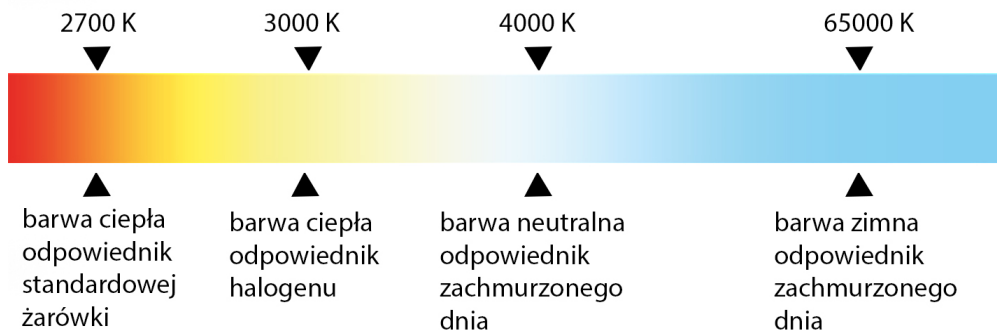
Klasa szczelności: IP67

Kabel w zestawie: tak, 1 m ze złączem (SPT-1W)

Strumień świetlny - informuje ile światła wychodzi ze źródła

Temperatura barwowa - Im niższa 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)



IP44- Pierwsza cyfra **4** oznacza ochronę przed kontaktem ruchomych lub aktywnych elementów wewnętrznych z ciałami obcymi o średnicach większych niż 1mm. Oznacza to ochronę przed kurzem i innymi drobnymi cząsteczkami. Druga cyfra **4** oznacza odporność na wodę pryskającą na oświetlenie.

Uwaga ! IP44 nie oznacza odporności oświetlenia podczas czasowego zanurzenia w wodzie.

VIDEO