

Lampa stojąca LOCOS LED (barwa biała ciepła, aluminium)



Dane techniczne

Barwa światła: **biała ciepła 3000K**

Kolor obudowy: **Brązowy**

Materiał obudowy: **Aluminium**

Lampy podwodne: **nie**

Lampa stojąca zewnętrzna LOCOS

Lampa ogrodowa **LOCOS** wykonana jest z aluminium malowanego proszkowo na kolor brązowy. Klosz w postaci okrągłego walca wykonanego ze szkła hartowanego. Całość obudowana jest w aluminiowy koszyk, przypominając latarnie w rustykalnym stylu. Razem z lampą jest w zestawie stopka z kołeczkami i wkrętami a także grot do mocowania lampy w ziemi.

W ofercie znajdziesz również kinkiet z serii **LOCOS** o nazwie **CALLISTO**.

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

Rodzaj oświetlenia:

Lampa zewnętrzna do ogrodu **LOCOS** jest oświetleniem punktowym. Źródło światła zamknięte jest w obudowie szklanej w formie walca.

Przeznaczenie:

Oświetlenie zewnętrzne model **LOCOS** pasuje do ogrodów w stylu rustykalnym. Świetnie sprawdza się do oświetlenia rabat bądź altan ogrodowych albo wejścia do budynku.

Wygląd zewnętrzny:

Lampa ogrodowa **LOCOS** ma formę latarenki w starym stylu przymocowanej do aluminiowego słupka. Obudowa zewnętrzna wykonana jest z aluminium w brązowym kolorze. Źródło światła znajduje się w górnej części słupka, sama żarówka osłonięta jest hartowanym szkłem o białym zabarwieniu.

Źródło światła:

Źródłem jest energooszczędna żarówka led ciepła, biała 12 Volt 1,5 Watt.

Sposób montażu:

Lampa zawiera grot do wbijania w ziemię i stopkę do przykręcania do twardego podłoża. Lampa posiada przewód z wtyczką przygotowaną do podpięcia lampy do złącza Garden Lights na przewodzie głównym.

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

Parametry techniczne

Materiał: aluminium

Kolor obudowy: brązowy

Wymiary: 530 x 120 x 120 mm (wys. x szer. x dł.)

Rodzaj żarówki: G4 LED (model [6204451](#))

Możliwość wymiany żarówki: tak

Barwa: biała ciepła 3000K

Moc: 1.5W

Strumień światła: 90 lumen

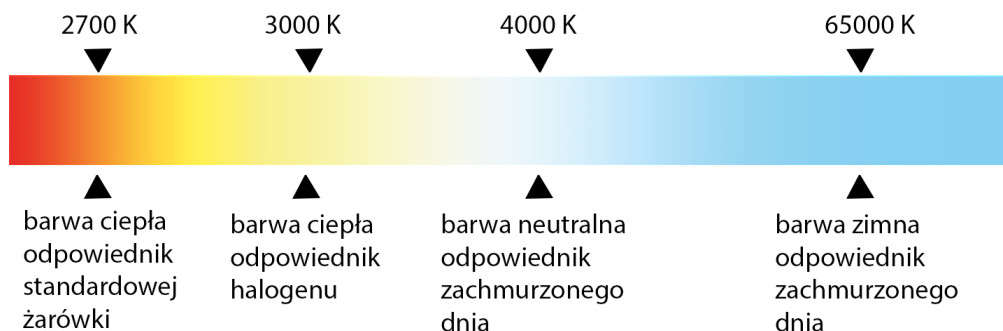
Rodzaj napięcia: 12 V AC/DC

Klasa efektywności energ.: A+

Klasa szczelności: IP44

Kabel w zestawie: tak, 2 m ze złączem (SPT-1W)

UWAGA: Zestaw zawiera stopkę, grot i mocowanie.



Gu 5.3 - trzonek reflektorowego halogenu o średnicy odbłyśnika 51 mm, trzonek charakterystyczny dla żarówek niskonapięciowych 12V z aluminiowym odbłyśnikiem o średnicy 11 cm.



VIDEO