

Link do produktu: <https://www.rabski.pl/lampa-led-ogrodowa-bosspio-h500-mm-80x80-mm-p-189.html>



Lampa LED ogrodowa BOSSPIO

H=500 mm 80x80 mm

Opis produktu

Lampa BOSSPIO ma wbudowany moduł wLightBoxS, który po podłączeniu do domowej sieci WiFi umożliwia sterowanie lampami LED SIMPIO i lampami na ogrodzeniu, przy użyciu aplikacji wBox z dowolnego miejsca na świecie.

Dane techniczne:

Długość: **L=80 mm**

Szerokość: **S=80 mm**

Wysokość: **H=500 mm**

Kolor: **antracyt**

Barwa światła: **biały neutralny**

Lampy LED Smart Light:

Lampy LED Smart Light to inteligentne oświetlenie od podstaw zaprojektowane i stworzone. Doskonale sprawdzają się jako użytkowe i dekoracyjne oświetlenie:

- posesji
- ogrodów
- alejek
- podjazdów
- tarasów
- parkingów
- chodników

Oświetlenie zewnętrzne jest niezbędnym elementem zwiększającym bezpieczeństwo i funkcjonalność każdej posesji. Stworzył kompleksowy system LAMP LED ogrodzeniowych i ogrodowych, który można zainstalować samemu.

Łatwy montaż, synchronizacja i użytkowanie pozwala na całkowitą kontrolę oświetlenia. Dzięki użyciu sterownika Wi-fi to my decydujemy jak długo z jaką mocą i kiedy włączone jest oświetlenie. To my nadajemy wyjątkową i niepowtarzalną atmosferę naszej posesji, w zależności od naszych upodobań i potrzeb. Neutralna barwa światła przyjazna dla oka zapewnia wyjątkowy klimat i pozwala odkryć nasz ogród na nowo. System LED idealnie komponuje się w nowo powstające projekty jak i w istniejące rozwiązania. Zastosowanie diod LED i opcji harmonogramu zapewnia wysoką energooszczędność.

Przy użyciu systemu LAMP LED jesteś w stanie zaprojektować ogród marzeń, którym można cieszyć się całą dołą.

Zalety lamp LED BOSSPIO:

- neutralna barwa światła
- solidna obudowa
- nowoczesny wygląd

-
- stopień szczelności IP55 Zgodnie z PN-EN 60529:2003
 - płynne sterowanie natężeniem światła 0-100%
 - płynne przejście między stopniami jasności
 - kolorystyka - Antracyt; inne kolory na zamówienie
 - strumień świetlny: 230 lm
 - długi czas eksploatacji
 - źródło światła - diody LED
 - energooszczędność
 - konstrukcja zapewniająca wysoką odporność na uszkodzenia mechaniczne
 - wzór opatentowany

Dane techniczne lampy LED BOSSPIO:

- wysokość słupka: 500 mm
 - wymiary słupka: 80x80 mm
 - kolor daszka: antracyt
 - zasilacz 100W
 - moduł Wi-Fi: wLightBoxS
 - terminale przyłączeniowe
-
- moc: 6,9W
-
- napięcie wejściowe 230V
-
- napięcie wyjściowe 24V (do zasilania - opis w kompatybilność)
 - temperatura barwowa: 4000K +_ 150K
 - żywotność LED: $\geq 40\ 000$ godzin
 - temperatura pracy: -20°C $+55^{\circ}\text{C}$

Kompatybilność systemu LED Smart Light:

Do lampy BOSSPIO można podłączyć:

- Opcja 1: do 10 lamp ogrodowych SIMPIO
- Opcja 2: do 10 lamp ogrodzeniowych 80x80
- Opcja 3: do 9 lamp ogrodzeniowych 100x100
- Opcja 4: do 8 lamp ogrodzeniowych 120x120

Zapewniamy poprawność działania układu Lamp LED dla przewodu o łącznej długości max. 100m:

Przykładowo:

- SIMPIO - 10 odcinków po 10 metrów o przekroju min. $4 \times 1,5\text{mm}^2$
- 80x80 - 10 odcinków po 10 metrów o przekroju min. $4 \times 1,5\text{mm}^2$
- 100x100 - 9 odcinków po 11 metrów o przekroju min. $4 \times 1,5\text{mm}^2$
- 120x120 - 8 odcinków po 12,5 metrów o przekroju min. $4 \times 1,5\text{mm}^2$

Funkcjonalność wLightBoxS i aplikacji mobilnej wBox:

wLightBoxS to miniaturowe urządzenie, pozwalające kontrolować jasność oświetlenia SMART LIGHT z wykorzystaniem smartfonów i tabletów. Dzięki unikalnej technologii uWiFi pozwala sterować oświetleniem bezprzewodowo z dowolnego miejsca na świecie.

wlightBoxS zainstalowany w SMART LIGHT pozwala na dobranie jasności oświetlenia w zależności od potrzeb, a dodatkowo posiada funkcję sterowania czasowego:

- można zsynchronizować oświetlenie z zegarem astronomicznym, który automatycznie będzie włączał i wyłączał światło (noc,dzień)
- można zasymulować swoją obecność w domu (dłuższy wyjazd/urlop), co pomoże ochronić dom/mieszkanie i cenny dobytek
- rozjaśnić wejście do domu
- podświetlić podjazd

Unikalną cechą aplikacji wBox jest to, iż do działania nie potrzebuje dodatkowych urządzeń takich jak jednostki centralne czy systemy automatyki budynkowej. Wystarczy już wbudowany w system SMART LIGHT moduł wLightBoxS, aby móc w pełni cieszyć się nieograniczoną kontrolą Twojego oświetlenia ogrodu jak i ogrodzenia przy pomocy przejrzystej i darmowej aplikacji.