

Link do produktu: <https://lumina.sklep.pl/via-ip65-latarnia-solarna-20w-2400lm-6000k-czarna-eko9096-p-84900.html>



Via IP65 latarnia solarna 20W 2400lm 6000K czarna EKO9096

Cena	367,77 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2-3 dni
Numer katalogowy	EKO9096
Kod producenta	EKO9096
Kod EAN	5902693790969
Producent	Milagro

Opis produktu

Wymiary:

Szerokość: 717 mm

Głębokość: 53 mm

Wysokość: 270 mm

Materiał: poliwęglan, aluminium, szkło

Kolor wykończenia: czarny

Zasilanie: panel solarny 20 W, akumulator 3,2 V 20000 mAh

Źródło światła: 200 W LED (moduł LED w komplecie)

Ten produkt zawiera źródło światła o klasie efektywności energetycznej: F

Strumień świetlny: 2400 lm

Temperatura barwowa światła: 6000 K

Barwa światła: zimna biała

Wbudowany czujnik ruchu: tak

Tryby pracy

- ON - włączamy lampę w trybie AUTO - funkcja działa jednorazowo

- OFF - wyłączamy lampę - funkcja działa jednorazowo

- Słoneczko po lewej stronie pilota - włączenie światła na 100% mocy, i działa z tą mocą do rozładowania baterii. Funkcja działa jednorazowo.

- PIR - włączenie czujnika ruchowego - bez wykrycia ruchu lampa działa na 10% mocy, po wykryciu ruchu lampa zapala się na 100% i działa tak przez 20 sekund, po czym wraca do 10% mocy - gdy włączymy ten tryb codziennie lampa będzie pracować w tym trybie każdego dnia, do momentu włączenia innego trybu.

- 3H - lampa działa na 75% mocy, po czym po trzech godzinach wyłącza się - gdy włączymy ten tryb codziennie lampa będzie pracować w tym trybie do momentu włączenia innego trybu. Czyli od pierwszego włączenia będzie działać przez 3h po czym się wyłączy.

- 4H + PIR - lampa działa w trybie AUTO, a po 4 godzinach aktywuje się czujnik ruchowy i po wykryciu ruchu działa na 60% mocy i świeci przez 20sek, następnie bez ruchu przełącza się w tryb ekonomiczny i świeci z 10% mocą aż do rana, wykrycia kolejnego ruchu lub gdy spadnie poziom baterii poniżej 10% to lampa się wyłączy. Gdy włączymy ten tryb, lampa będzie pracować codziennie w tym trybie do momentu włączenia innego trybu.

- 6H - lampa działa w trybie AUTO, a po 6 godzinach wyłączy się. Gdy włączymy ten tryb codziennie lampa będzie pracować w tym trybie do momentu włączenia innego trybu.

- AUTO - lampa zapala się na 60% mocy i powoli zaczyna słabnąć przez 12H aż do osiągnięcia 8% mocy. Super tryb ponieważ w gospodarstwach domowych istotne jest aby lampa w okresie zimowym zapaliła się około godziny 17 i świeciła z odpowiednią mocą, a w nocy nie zależy nam na mocnym świetle, ale chcemy aby coś się świeciło więc lampa powoli będzie przygasala i nad ranem będzie to 8%. Dzięki temu mamy światło całą noc i chronimy baterie w oprawie.

Kąt świecenia: 70° / 140°

Współczynnik oddawania barw CRI: ≥ 70

Stopień IP: 65