



INSTRUKCJA OBSŁUGI LAMPY 36 LED Z PILOTEM

model : CH 03-4 PILOT

Produkt **36 LED** został zaprojektowany jako wolnostojące bezpieczne światło, które oświetla otoczenie jeśli zostanie aktywowane za pomocą pilota. Lampa nie ma czujnika zmierzchu więc nie możliwe jest samodzielne włączanie się lampy. Lampę możesz zainstalować w dowolnym miejscu, panel zawsze w miejscu najbardziej nasłonecznionym.

Urządzenie jest wykonane z tworzywa **ABS** i tym samym oznacza wysoką odporność na uszkodzenia mechaniczne. KLASA : **IP - 44**, a to oznacza że jest odporny na kontakt z wodą ale nie może być to zanurzenie.

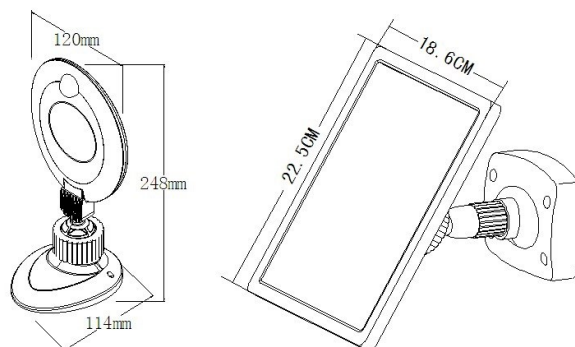


DANE TECHNICZNE

Diody LED SMD: **36 szt. typ (2835)** , barwa: **CIEPŁA**
Jasność świecenia: **350 lumenów**
Panel solarny: **4 Waty, 4.5 V polikrystaliczny**
Akumulator litowo-jonowy: **2000 mAh x 2 szt.**
Żywotność diod: **dłuższa od diod smd 3528 i chipów COB**
Wymiary lampy: **120 mm/248 mm/114 mm**
Przewód łączący: **długość 5 metrów**
Klasa IP 44, tworzywo ABS

Zestaw zawiera

Lampa solarna LED - 1 szt.
Akumulator zintegrowany z panelem - 3 szt.
Przewód łączący - 1 szt.
Śruby, wkręty
Pilot zdalnego sterowania - 1 szt.



PRZEZNACZENIE

Oświetlenie ciągle :

- ⇒ ogrodów, altan, tarasów
- ⇒ elewacji budynków, elewacji ogrodzeń
- ⇒ trudno dostępnych miejsc
- ⇒ wejść i wewnątrz pomieszczeń, gdzie nie ma instalacji elektrycznej

PIERWSZE URUCHOMIENIE I MONTAŻ

Połącz przewód lampy z przewodem panela solarnego.

Z tyłu panela solarnego znajdują się włącznik główny ON/OFF, po zainstalowaniu lampy ustaw włącznik w pozycji ON. Jeśli tego nie zrobisz, nie włączysz lampy pilotem. Zestaw NIE posiada czujnika ZMIERZCHU. Ten model lampy możesz włączyć tylko i wyłącznie za pomocą pilota.

Jeśli włącznik na panelu jest w pozycji ON to na pilocie wybierz UNLOCK (otwarta kłódka) – lampa świeci. Jeśli wybierzesz LOCK (kłódka zamknięta) lampa zgaśnie. Jeśli włącznik na panelu jest w pozycji OFF, akumulator nie będzie ładowany !



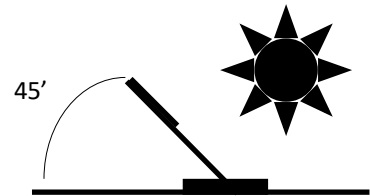
PAMIĘTAJ!

Panel wyposażony w **3 akumulatory** ! Jeśli są naładowane w 100 % - lampa może świecić **nawet 15 godzin światłem ciągłym** !

Jeżeli planujesz używać lampy codziennie to musisz wyjąć jeden akumulator. Czas ładowania się skróci - na dwóch akumulatorach lampa będzie w stanie świecić od 8 do 10 godzin.



WAŻNE : Panel musi być ustawiony zawsze pod kątem 45 stopni, nigdy poziomo lub pionowo



WYBIERZ ODPOWIEDNIE MIEJSCE DO INSTALACJI PANELU
PAMIĘTAJ ŻE MUSI BYĆ TO
NAJBARDZIEJ NAŚLONECZNIONE MIEJSCE

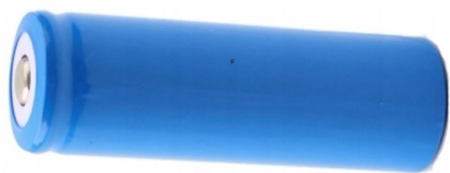


PAMIĘTAJ ABY CZYŚCIĆ PANEL SOLARNY WILGOTNĄ
SZMATKĄ BEZ UŻYCIA DETERGENTÓW



NIE INSTALUJ PANELA SOLARNEGO POD DACHAMI,
DRZEWAMI LUB JAKIMIKOLWIEK PRZESZKODAMI
UNIEMOŻLIWIAJĄCYMI DOPŁYW ŚWIATŁA SŁONECZNEGO

WYMIANA AKUMULATORÓW



Z tyłu panela solarnego w obudowie są umieszczone akumulatory. Za pomocą śrubokręta odkręć śruby i wymień akumulatory. Pamiętaj o prawidłowym podłączeniu, niewłaściwe doprowadzi do uszkodzenia. Użyj takich samych akumulatorów **Li-ion 3.7 V, 2000 mAh - typ 18650** – 3 sztuki.

Jeśli planujesz nie używać lampy przez trzy miesiące, pamiętaj aby ostatnie ładowanie wydłużyć do 20 godzin. Po trzech miesiącach doładuj akumulator aby zachować go w dobrej kondycji.

Stary akumulator oddaj do autoryzowanego punktu recyklingu lub umieść w pojemniku specjalnym „elektrośmieci”.



MOŻLIWE PROBLEMY



Jeśli zauważyłeś że mimo słonecznego dnia lampa świeci bardzo krótko lub świeci bardzo słabym światłem, może to oznaczać potrzebę wymiany akumulatorów na nowe.



Jeśli złe warunki pogodowe utrzymują się przez dłuższy czas lampa może się nie włączyć. To normalne : jeśli akumulator jest nie naładowany to lampa się nie włączy aby nie uszkodzić akumulatora. Włączysz ją następnego dnia jeśli akumulator będzie doładowany. Czyść regularnie panel solarny wilgotną miękką szmatką bez użycia silnych detergentów. Silnie zabrudzony panel doprowadzi do uszkodzenia akumulatora.



Jeśli po naciśnięciu przycisku UNLOCK na pilocie lampa nie świeci , może to oznaczać potrzebę wymiany akumulatora na nowy.

SERWIS

W przypadku awarii produktu po okresie gwarancji i z gwarancją skontaktuj się z nami :

serwis@capral.pl