

# INSTRUKCJA OBSŁUGI LAMPY SOLARNEJ Z CZUJNIKIEM RUCHU I ZMIERZCHU 138 LED Z OSOBNYM PANELEM SOLARNYM



# INSTRUKCJA OBSŁUGI - LAMPY SOLARNA 138 LED + PILOT

## PARAMETRY TECHNICZNE

- Tworzywo: **plastik ABS**
- Źródło światła: **138 LED**
- Trzy regulowane reflektory
- Kąt świecenia: **270°**
- Pojemność akumulatora: **3.7 V 2400 mAh**
- Czas ładowania: **6 godzin lato, do 24 godzin zima**
- Tryby pracy: **3**
- Odległość wykrywania ruchu: **6 - 7 metrów**
- Wodoodporność: **IP65**
- Czas pracy: **4 – 8 godzin**
- Moc panelu solarnego: **5.5 V 2.5 W**
- Osobny panel solarny **z przewodem 5m**
- Czujnik ruchu
- Czujnik zmierzchu
- Biała barwa światła
- W zestawie: **Lampa LED, panel solarny, pilot, zestaw montażowy, oryginalne opakowanie**

Lampę należy zamontować w dobrze naświetlonym miejscu na wysokości od 3 do 5 metrów.

## TRYBY PRACY

### Tryb 1:

- Wciśnij włącznik raz, aby włączyć tryb pierwszy.
- Lampa zaświeci się na 100% mocy w momencie wykrycia ruchu i po 30 sekundach zgaśnie jeśli nie wykryje kolejnej aktywności.

### Tryb 2:

- Wciśnij włącznik dwa razy, aby włączyć tryb drugi.
- Lampa świeci ciągłym światłem na 30% mocy, a podczas wykrycia ruchu jasność wzrasta do 100% mocy. Po 30 sekundach wraca do 30% mocy jeśli nie wykryje kolejnej aktywności.

### Tryb 3:

- Wciśnij włącznik trzy razy, aby włączyć tryb trzeci.
- Lampa świeci na 50% mocy ciągłym światłem niezależnie od tego czy wykryje ruch.

\*wszystkie tryby działają po zmroku

\*tryby można zmieniać za pomocą pilota (guzik '1', '2', '3') lub przyciskiem umieszczonym w lampie

## OSTRZEŻENIA

1. Aby zagwarantować poprawne działanie produktu należy ustawić go w dobrze nasłonecznionym miejscu.
2. Produkt należy przechowywać z dala od źródeł ciepła i otwartego ognia, gdyż mogą one prowadzić do trwałego uszkodzenia produktu.
3. Nie należy wpatrywać się bezpośrednio w źródło światła.
4. Należy regularnie kontrolować stan produktu, w przypadku stwierdzenia jakichkolwiek nieprawidłowości należy natychmiast przerwać korzystanie.
5. Nie należy samodzielnie naprawiać ani modyfikować produktu.
6. Uszkodzony produkt należy oddać do specjalnego punktu odbioru zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego.
7. Instrukcja oraz opakowanie zawierają ważne informacje, należy więc zachować je na wypadek wystąpienia jakichkolwiek wątpliwości.