

LAMPA SOLARNA ULICZNA 36x LED CZUJNIK PIR MODEL: ZD45B



INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

1. Informacje ogólne

Estetyczna, wisząca lampa zewnętrzna z czujnikiem zmierzchu oraz czułym czujnikiem ruchu. W zestawie uniwersalny uchwyt służący do zamocowania na ścianie, dachu, elewacji itp. Wyposażona w jasne i energooszczędne diody LED, zasilane z wbudowanego akumulatora oraz panelu słonecznego. Nie wymaga dodatkowych źródeł zasilania! Możliwość obrócenia lampy do góry nogami dzięki pomysłowej konstrukcji uchwytu!

Cechy produktu:

- Produkt fabrycznie nowy, wysokiej jakości.
- Lampa uliczna / ogrodowa zasilana energią słoneczną. Idealna do oświetlenia ogrodów, ścieżek lub schodów. Dzięki wyposażeniu w panel solarny lampa nie wymaga zmiany baterii!
- Wbudowany akumulator jest ładowany przez światło słoneczne w ciągu dnia, zaś zapas energii pozwala na działanie lampy przez długi czas w nocy!
- Jasno świecące diody LED zapewniają mocny strumień świetlny.
- Wyposażona w automatyczny wyłącznik zmierzchowy. Płynna zmiana natężenia światła w zależności od stopnia zaciemnienia.
- Brak konieczności prowadzenia przewodów elektrycznych do lampy!
- Bardzo łatwa instalacja - dołączony uchwyt montażowy wraz ze śrubami.
- Lampa odporna na zmienne warunki atmosferyczne!

Specyfikacja:

- Materiał: tworzywo sztuczne (ABS)
- Zasilanie: panel słoneczny + wbudowany akumulator 3,7V 1200 mAh
- Źródło światła: 36x LED SMD 2835
- **Barwa światła: 6500-7000K (neutralna biel)**
- Moc: 1,2W
- Siła światła: 280 LM
- Czujnik ruchu (automatyczne włączanie lampy po wykryciu ruchomego obiektu)
- Zasięg czujnika ruchu: 3 m
- Czujnik zmierzchu (automatyczne włączanie lampy po zmierzchu)
- Czas działania po pełnym naładowaniu (po zmierzchu): 8-10h
- Wbudowany wyłącznik/wyłacznik + automatyczne wyłączenie
- Funkcja opóźnienia (TIMER: 15 sekund)
- Czas świecenia (po włączeniu czujnika): 30 sekund
- Kąt świecenia: 120 stopni
- Dwustopniowa regulacja siły światła
- Wodoodporna obudowa! IP65
- Długość: 24 cm
- Szerokość: 8 cm
- Średnica klosza: 8 cm
- Kolor: czarny

2. Obsługa

- Zamontuj lampę na ścianie bądź innej poziomej powierzchni wykorzystując do tego załączone elementy montażowe (blaszki, śruby i wsporniki).
- Uruchom lampę przytrzymując przez około 5 sekund przycisk I/O na obudowie (obok czujnika zmierzchu). Lampa uruchomi się w trybie standardowym. (Świeci z maksymalną mocą i przygasa gdy nikt nie znajduje się w zakresie działania czujnika).
- Wciśnij przycisk I/O dwa razy. Lampa uruchomi się w trybie drugim. (Świeci z maksymalną mocą i wyłącza się gdy nikt nie znajduje się w polu działania czujnika).
- Wciśnij przycisk I/O trzeci raz. Lampa uruchomi się w trybie trzecim. (Świeci z mocą 50% i wyłącza się gdy nikt nie znajduje się w polu działania czujnika).
- Lampa automatycznie wyłączy się automatycznie po około 5 godzinach czuwania.
- Aby wyłączyć lampę, wciśnij przycisk I/O na obudowie po raz czwarty. Lampa zaświeci się silnym światłem i zgaśnie po chwili. Aby ponownie uruchomić lampę powróć do kroku pierwszego (przytrzymanie przycisku I/O przez około 5 sekund).
- **GOTOWE!** Lampa będzie ładowała wbudowany akumulator 18650 korzystając z panelu solarnego. Światło LED zostanie automatycznie włączone w trudnych warunkach oświetleniowych i będzie się świecić do momentu wzrostu nasłonecznienia.
- Lampa uruchomi się automatycznie po wykryciu ruchu w polu działania czujnika (kąt 120 stopni i odległość do około 5 metrów). Lampa przełączy się w tryb czuwania około 10 sekund po wyjściu z zakresu działania czujnika.

3. Uwagi i środki ostrożności

- Urządzenie to jest przeznaczone do użytku zewnętrznego oraz wewnętrznego.
- Do czyszczenia używać wilgotnej ściereczki, ewentualnie łagodnego detergentu.
- Nigdy nie zanurzać urządzenia w wodzie! Lampa jest odporna na trudne warunki atmosferyczne (deszcz, śnieg) ale nie na bezpośrednie zanurzenie w wodzie.
- Nie rozmontowywać urządzenia na części! Samodzielne modyfikacje mogą skutkować pozbawieniem prawa do gwarancji oraz rękojmi!
- **NIGDY nie patrzeć w źródło światła! Może to spowodować uszkodzenie wzroku.**

Deklaracja zgodności do pobrania pod adresem: <http://www.aptel.pl>

Informacja dla użytkowników o pozbywaniu się urządzeń elektrycznych i elektronicznych (dotyczy gospodarstw domowych)



Przedstawiony symbol umieszczony na produktach lub dołączonej do nich dokumentacji informuje, że niesprawnych urządzeń elektrycznych lub elektronicznych nie można wyrzucać razem z odpadami gospodarczymi. Prawidłowe postępowanie w razie konieczności utylizacji, powtórnego użycia lub odzysku podzespołów polega na przekazaniu urządzenia do wyspecjalizowanego punktu zbiórki, gdzie będzie przyjęte bezpłatnie. W niektórych krajach produkt można oddać lokalnemu dystrybutorowi podczas zakupu innego urządzenia. Prawidłowa utylizacja urządzenia umożliwi zachowanie cennych zasobów i uniknięcie negatywnego wpływu na zdrowie i środowisko, które może być zagrożone przez nieodpowiednie postępowanie z odpadami. Szczegółowe informacje o najbliższym punkcie zbiórki można uzyskać u władz lokalnych. Nieprawidłowa utylizacja odpadów zagrożona jest karami przewidzianymi w odpowiednich przepisach lokalnych.

Użytkownicy biznesowi w krajach Unii Europejskiej

W razie konieczności pozbycia się urządzeń elektrycznych lub elektronicznych, prosimy skontaktować się z najbliższym punktem sprzedaży lub z dostawcą, którzy udzielią dodatkowych informacji.

Pozbywanie się odpadów w krajach poza Unią Europejską

Taki symbol jest ważny tylko w Unii Europejskiej. W razie potrzeby pozbycia się niniejszego produktu prosimy skontaktować się z lokalnymi władzami lub ze sprzedawcą celem uzyskania informacji o prawidłowym sposobie postępowania.

