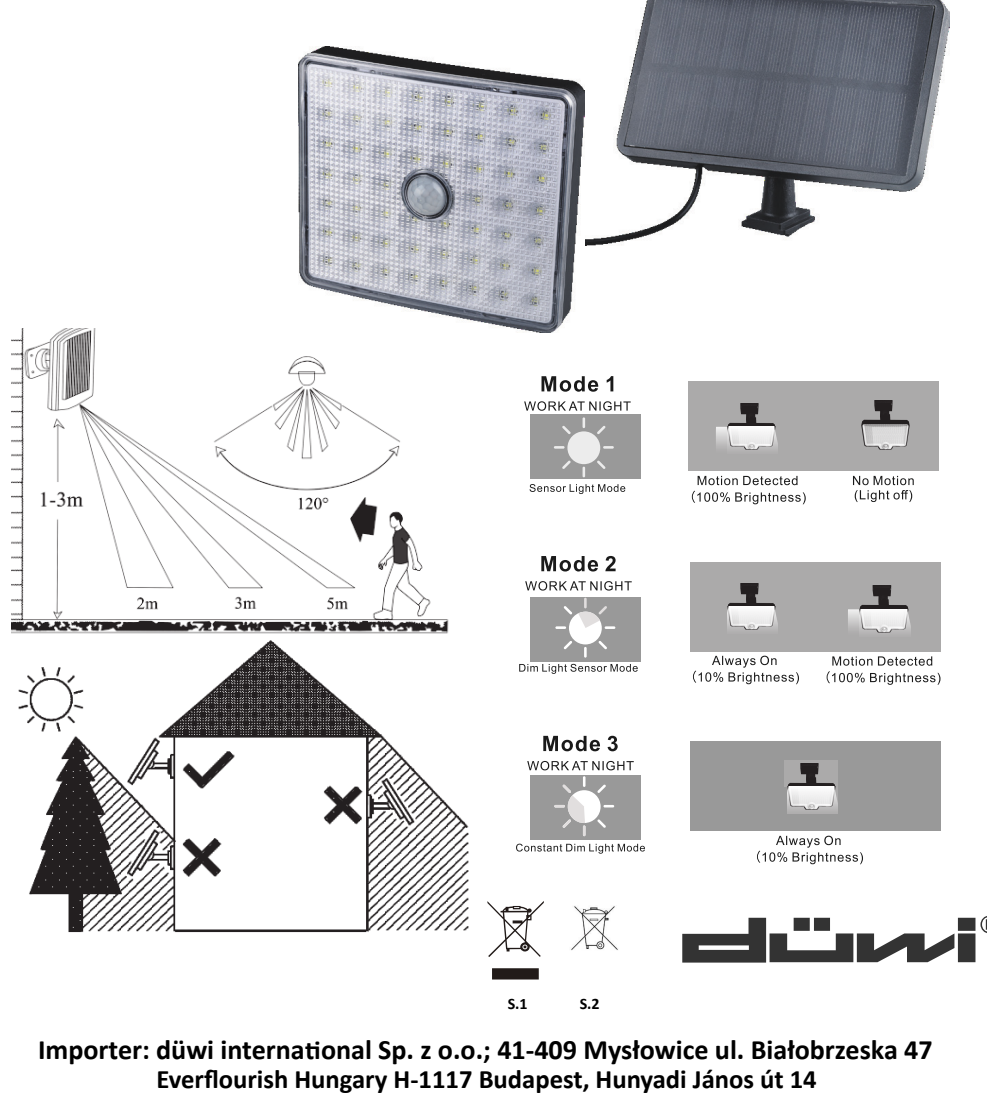


ŚWIATŁO SOLARNE LED Z CZUJNIKIEM RUCHU LED SOLÁRNÍ SVĚTLO S POHYBOVÝM ČIDLEM LED SOLÁRNE SVETLO S POHYBOVÝM SNÍMAČOM LED SOLARNO SVJETLO S DETEKTOROM POKRETA LED NAPELEMES LÁMPA MOZGÁSÉRZÉKELŐVEL

Typ:F-WL128



Importer: dÜwi international Sp. z o.o.; 41-409 Mysłowice ul. Białobrzeska 47
Everflourish Hungary H-1117 Budapest, Hunyadi János út 14

ÚVOD

Vážený zákazníku,
děkujeme, že jste si zakoupili nás produkt. Prosíte se prosím pozorně následující návod k obsluze
před použitím produktu a uschovejte jej pro budoucí použití.
Před použitím skontrolujte výrobek, zda není poškozen!

URČENÍ VÝROBKU

- Výrobek je v souladu s platnými směnicemi EU.
- Tento produkt vyhovuje platným evropským bezpečnostním normám.
- Výrobek je voděodolný (IP44) a vhodný pro venkovní použití.
- Výrobek je vhodný pro trvalé venkovní použití.
- Výrobek je určen pouze pro domácí nebo podobné použití aplikací. Nepoužívejte jej pro komerční účely!
- Používejte výrobek pouze k účelu, ke kterému je určen, v souladu s tímto návodom k obsluze!
- Výrobek není vhodný pro použití v náročných podmínkách (např. staveniště)!
- Výrobek není určen pro použití osobami (včetně dětí) s omezeným schopnostmi fyzické, smyslové nebo duševné, stejně jako nezkušené a nezkušené osoby správné znalosti! Použití výrobku téměř osobami je povolené pouze pod dohledem osoby odpovědné za bezpečnost nebo po proškolení v používání výrobku!
- Na používání výrobku musí dohlížet odpovědná osoba!
- Výrobek je určen pouze pro použití s vhodnými bateriemi.

OBEĆNA INFORMACE

- S výrobkem zacházejte opatrně. Může být zasažen nebo spadnut i z malé výšky poškodit výrobek!
- Používejte pouze originální díly!
- Nepoužívejte žádné další součásti!
- Výrobek neobsahuje žádné náhradní díly. Nepokoušejte se výrobek otevřít nebo opravit!
- VŠEOBECNÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY**
- Dodržujte technické údaje!
- Dodržujte návod k použití a uschovejte jej!
- Předejte návod obsluze dalším majitelů!
- Výrobek není určen pro použití dětí!
- Nepoužívejte poškozený výrobek!
- Nikdy se nedivějte přímo do světelného zdroje LED! Spektrum vyzařovaného světla může obsahovat modré příslušky.
- Nepoužívejte v místnostech s nebezpečím výbuchu (např. truhlářna, lakovna apod.)!
- Nepoužívejte v bezprostřední blízkosti hořlavých materiálů!
- Neponářejte do vody nebo jiných kapalin!
- Světelný zdroj se svítidlo nelze vyměnit. Na konci své životnosti je nutné jej vyměnit celý rám.
- Nikdy jej neopravujte sami. Opravy smí provádět pouze výrobce nebo jeho zástupce.
- Neotevírejte kryt.
- Nepoužívejte výrobek na otevřeném ohni nebo v jeho blízkosti (např. svíčky)!
- Nepokoušejte se znova aktivovat baterie zahrátím nebo podobným způsobem.

REŽIM PRÁCE / ZAPÍNÁNÍ / VYPÍNÁNÍ

- Lampa svítí pouze v noci nebo s zakrytým solárním panelem.
 - Stiskněte tlačítko pro výběr režimu práce (pohybový senzor funguje pouze v režimu 1 a 2).
- REŽIM 1:** Lampu svítí od soumraku do úsvitu po dobu přibližně 20 s plnou intenzitou (cca 250 lm) po detekci pohybu v oblasti senzoru a poté zhase.
- REŽIM 2:** Po detekci pohybu v oblasti senzoru lampa začne svítit intenzivněji (cca 250 lm) po dobu přibližně 20 s a poté přejde do režimu nízké intenzity (10%).
- REŽIM 3:** Lampu svítí od soumraku do úsvitu na 10% jasu.

INSTALACE

Upevněte výrobek na stěnu. Doporučená výška instalace je 1 až 3 m
Upravte úhel sklonu solárního panelu, abyste zajistili dostatečné sluneční světlo.

Ujistěte se, že sluneční světlo není blokováno překázkami, jako jsou stromy, stěny, budovy atd.

Panel potřebuje ke správnému nabíjení sluneční světlo bez překázk

INFORMACE O LIKVIDACI OEEZ

Podle evropských předpisů jíž není dovoleno společně likvidovat využívanou elektrickou a elektronickou zařízení s komunálním odpadem. Symbol odpadkového koše na kolečkách označuje oddělenou likvidaci!

Můžete použít odpadový kontejner nebo využít služby pro likvidaci odpadu. Neplatí to v případě, že je výrobek do výrobního řetězce, který je k tomuto účelu zřízen. SMERNICE 2012/19 / EU EVROPSKÉHO PARLAMENTU A RADY EU ze dne 4. července 2012 o odpadních elektrických a elektronických zařízeních. (S.1)

INFORMACE O LIKVIDACI BATERIE

Baterie a akumulátory nepatří do domovního odpadu. Každý spotřebitel je právně vzdán

zlikvidovat všechny baterie a akumulátory, bez ohledu na to, zda obsahují škodlivé baterie nebo ne

látka nebo ne, na zbernémi místě ve vaši obci/okresu nebo v maloobchode,

aby mohly být ekologicky zlikvidovány. Vraťte prosím baterie a akumulátory

pouze když jsou vybité! (S.2)

Uvod

Poštovani Klientu,
zahajujeme vam na kupnji našeg proizvoda. Molimo vas da pažljivo pročitate donje upute za uporabu
prije korištenja proizvoda i sačuvajte ih za buduću upotrebu.

Prije uporabe, provjerite proizvod na moguća oštećenja!

OPĆE INFORMACIJE

• Poželite rukujte proizvodom. Čak i udarac ili pad s male visine može dovesti do oštećenja proizvoda!

• Koristite samo originalne dijelove koji su isporučeni!

• Ne koristite dodatne komponente!

• Proizvod nemai zamjenjive dijelove. Ne pokušavajte otvarati ili popravljati proizvod!

OPĆE SIGURNOSNE UPUTE

• Pratite tehničke podatke!

• Slijedite upute za uporabu i sačuvajte ih!

• Predajte upute za uporabu sljedećem vlasniku!

• Proizvod nije namijenjen za uporabu od strane djece!

• Ne koristite oštećeni proizvod!

• Nikada ne gledajte izravnou u izvor svjetla LED-a! Emitirani svjetlosni spektar može sadržavati plave komponente.

• Ne koristite u prostorijama u kojima postoji rizik od eksplozije (npr. stolarska radionica, lakovnica itd.)!

• Ne koristite u neposrednoj blizini zapaljivih materijala!

• Ne koristite u vodu ili drugi tekućini!

• Izvor svjetla u kućištu nije zamjenjiv. Na kraju životnog vijeka zamjenite cijelo kućište.

• Nikada ne pokušavajte popraviti sami. Popravke smije obavljati samo proizvođač ili njegov ovlašteni zastupnik.

• Ne otvarajte kućište!

• Ne koristite proizvod na li u blizini otvorenog plamena (npr. svijeće)!

• Nemojte pokušavati reaktivirati baterije/akumulatore zagrijavanjem ili sličnim postupcima.

RADNI NAČINI / UKLJUČIVANJE / ISKLJUČIVANJE

1.Svetiljka svijetli samo noću ili s zaklonjenim solarnim panelom.

2.Pritisnite gumb za odabir radnog načina (senzor pokreta radi samo u načinu rada 1 i 2).

NAČIN RADA 1: Svetiljka svijetli od sumraka do zore otprilike 20 s punim intenzitetom (oko 250 lm) nakon detekcije pokreta u području senzora, a zatim se gasi.

NAČIN RADA 2: Po detekciji pokreta u području senzora lampa začne svijetiti intenzivnije (cca 250 lm) po dobu

približně 20 s a potom pređe do režimu nízkog intenziteta (10%).

NAČIN RADA 3: Svetiljka svijetli od sumraka do zore na 10% svjetline.**INSTALACIJA**

Montirajte proizvod na zid. Preporučena visina instalacije je od 1 do 3 metara.

Podesite pravu kružnicu solarnog panela kako biste osigurali odgovarajuće osvjetljenje.

Pobrinite se da sunčeva svjetlost nije blokirana preprekama poput drveća, sjene, zgrade itd.

Panel je potrebna neprekinuta sunčeva svjetlost za ispravno punjenje.

INFORMACIJA O ODLAGANJU ELEKTRIČKIH I ELEKTRONIČKIH OPADA (WEEE)

Sukladno europskim propisima, više nije dopušteno odlagati potrošene električne i elektroničke uređaje zajedno s komunalnim otpadom. Simbol kante za smeće na kočicama ukazuje na potrebu odvojenog zbrinjavanja.

Mozete pomoći u zaštiti okoliša - odvojite otpadne električne i elektroničke uređaje od ostalog komunalnog otpada, kategorije II, u skladu s Smernicom 2012/19 / EU Evropskog parlamenta i Rady EU o odvojenim električnim i elektroničkim uređajima. (S.1)

Aktualna Smernica o odvojenim električnim i elektroničkim uređajima (S.2)

INFORMACIJA O ODLAGANJU BATERIJA

Baterije i akumulatori nisu kućni otpad. Svaki potrošač zakonski je obvezan odložiti sve baterije i akumulatore, bez obzira na to sadrže li stvari tečni ili ne, na lokacijama za prikupljanje u svojoj općini/županiji ili u maloprodajnim trgovinama kako bi se mogli pravilno zbrinuti na ekološki prihvativlji način. Molimo da baterije i akumulatore predajete samo kad su potpuno ispraznjeni! (S.2)

WPROWADZENIE

Drogi Kliencie, dziękujemy za zakup naszego produktu. Przeczytaj dokładnie poniższą instrukcję obsługi przed użyciem produktu i zachowaj ją na przyszłość. Przed użyciem sprawdź produkt pod kątem uszkodzeń!

- Ostrożnie obchodź się z produktem. Uderzenie lub upadek nawet z małej wysokości może doprowadzić do uszkodzenia produktu!
- Stosować wyłącznie dostarczone części oryginalne!
- Nie używać dodatkowych komponentów!
- Produkt nie zawiera części wymiennych. Nie próbuj otwierać ani naprawiać produktu!

OGÓLNE WSKAZÓWKI BEZPIECZEŃSTWA

- Przestrzegać danych technicznych!
- Przestrzegać instrukcji użytkowania i zachowaj ją!
- Przekazać instrukcję obsługi następnemu właścicielowi!
- Produkt nie jest przeznaczony do użytku przez dzieci!
- Nie używać w pomieszczeniach, w których istnieje ryzyko wybuchu (np. stolarnia, lakiernia itp.)!
- Nie używać w bezpośrednim sąsiedztwie materiałów łatwopalnych!
- Nie zanurzać w wodzie ani innymi płynach!
- Źródła światła w oprawie nie można wymienić. Pod koniec okresu użytkowania należy wymienić całą oprawę!
- Nigdy nie naprawiaj go samodzielnie. Naprawy może wykonywać tylko producent lub jego przedstawiciel!
- Nie otwierać obudowy!
- Nie używać produktu na lub w pobliżu otwartego ognia (np. świec)!
- Nie należy podejmować prób reaktywowania baterii/akumulatorów poprzez ich podgrzewanie lub w podobny sposób.

TRYBY PRACY / WŁĄCZANIE/ WYŁĄCZANIE

- Lampa svítí také po zmikuřu lúk zasloněním panelem solarnym
- Wcisnij przycisk, aby wybrać tryb pracy (czujnik ruchu aktywny tylko w trybie 1 i 2)

TRYB 1: Lampa svítí od zmikuřu do svitu přes ok. 20s plnou jasnosítkou (ok. 250 lm) po vykrytu ruchu v oblasti detekcji czujnika a následně gašne.

TRYB 2: Po vykryciu ruchu v oblasti detekcji czujnika lampa začne svítit intenzivněji (ok. 250lm)

pozdr. ok. 20s a následně přechází do tryb nízké intenzivity (10%)

TRYB 3: Lampa svítí od zmikuřu do svitu na 10% jasnosti

INSTALACJA

Zamocuj produkt na ścianie. Zalecana wysokość instalacji wynosi od 1 do 3m

Zapewnij odpowiednie nastawnictwo panelu solarnego.

Upewnij się, że światło stojące nie jest blokowane przez przeszklony, takie jak drzewa, cienie, budynki itd. Panel potrzebuje niezakłóconego światła stojącego do prawidłowego ładowania

INFORMACJA O UTYLIZACJI WEEE

Zgodnie z przepisami europejskimi nie wolno już wyrzucać zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych razem z odpadami komunalnymi. Symbol kosza na śmieci na kótkach wskazuje na potrzebę oddzielennej utylizacji.

Masz pomoc chronić środowisko - upewnij się, że to urządzenie po wyeksploatowaniu zostanie przekazane do systemów selektywnej zbiórki przewidzianych do tego celu. DYREKTYWA 2012/19 / EU PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY UE z dnia 4 lipca 2012 r. W sprawie użytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. (S.1)

INFORMACJA O UTYLIZACJI BATERII

Baterie i akumulatory nie są odpadami domowymi. Każdy konsument jest prawnie zobowiązany do pozbicia się wszystkich baterii i akumulatorów, niezależnie od tego, czy zawierają szkodliwe substancje, czy nie, w punkcie zbiór