

MANUAL DE INSTRUCȚIUNI

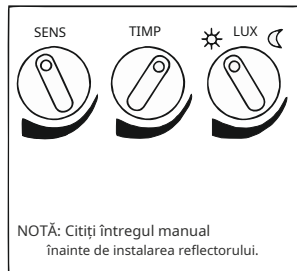
PROIECTOR LED FĂRĂ FIR CU SENZOR DE MIȘCARE

INTRODUCERE

Proiectoare LED wireless cu senzor de mișcare și panou fotovoltaic producție VOLT POLONIA. Acestea sunt sisteme unice de iluminat interior sau exterior pentru casa și afacerea dvs. Noaptea, reflectorul utilizează un senzor de mișcare cu infraroșu (PIR) încorporat pentru a detecta mișcarea în câmpul de detecție și a aprinde luminile. Senzorul de lumină încorporat, la rândul său, economisește energie în timpul zilei. Un temporizator reglabil vă permite să alegeți cât timp rămân aprinse luminile după activare.

Dispozitivul este echipat cu un LED, un senzor de mișcare PIR, un panou fotovoltaic care alimentează întregul reflector și o baterie puternică. Parametrii de funcționare ai dispozitivului pot fi reglați folosind trei butoane diferite situate în partea de jos a senzorului de mișcare.

- Cu **SIMȚ (SENSIBILITATE):** Butonul SENS controlează sensibilitatea detectării mișcării. Zona de detecție: sensibilitatea cea mai mică detectează orice mișcare până la 5 m, sensibilitatea cea mai mare = detectează orice mișcare până la 12 m.
- Cu **TIMP:** Butonul TIME stabilește cât timp va rămâne aprins reflectorul LED după detectarea ultimei mișcări. Timpul minim este de 10 secunde, iar cel maxim este de 7 minute.
- Cu **LUX (SENZOR):** Butonul LUX determină nivelul de lumină la care se va activa lumina. Acesta este folosit pentru a regla senzorul de lumină încorporat.



PRECAUȚII

- Cu Nu instalați reflectorul în ploaie.
- Cu Asigurați-vă că linia la care va fi conectat reflectorul este protejată de o siguranță adecvată.
- Cu Asigurați-vă că nu există obiecte la o distanță mai mică de 80 cm de dispozitiv. Nu scoateți butonul de control.
- Cu Nu scoateți ansamblul capului reflectorului și senzorul de mișcare din bază pentru a evita rătăcirile lor.
- Cu Dispozitivul trebuie instalat orizontal, nu vertical.

UNELE ȚĂRI POT SOLICITA INSTALAREA ACESTUI PRODUS DE CĂTRE UN ELECTRICIAN CALIFICAT. VĂ RUGĂM SĂ VERIFICAȚI REGLEMENTĂRILE ȘI CERINȚELE ȚĂRII DUMNEAVOASTRĂ. PENTRU A EVITA ELECTROCUTAREA, OPRIȚI CIRCUITUL DE ILUMINARE DE LA ÎNTRERUPĂTORUL DE CIRCUIT SAU DE LA TABIA DE SIGURANȚE ÎNAINTE DE INSTALARE!

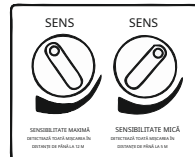
ACȚIUNE

Când senzorul detectează mișcare, reflectorul se aprinde automat. Senzorul de lumină încorporat pornește și oprește senzorul în funcție de nivelurile de lumină și de durata setate folosind butoanele LUX și TIME. Un panou fotovoltaic conectat încarcă bateria încorporată folosind energie solară, menținând reflectorul în funcțiune 24 de ore pe zi.

REGLAREA SENSIBILITĂȚII (SENSE)

Reglare cu butonul SENS controlează sensibilitatea reflectorului (zona de detecție). Sensibilitate minimă = detectează orice mișcare până la 5 m, sensibilitate maximă = detectează orice mișcare până la 12 m.

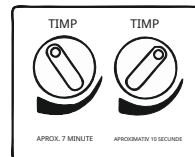
- Cu Rotiți butonul SENS de pe senzorul de mișcare în sens invers acelor de ceasornic pentru a reduce sensibilitatea (nivelul cel mai scăzut = 5 metri)
- Cu Rotiți butonul SENS de pe senzorul de mișcare în sensul acelor de ceasornic pentru a crește sensibilitatea (nivelul cel mai înalt = 12 m.)



REGLARE TIMP

Reglarea butonului TIMP controlează cât timp va rămâne aprins reflectorul după detectarea ultimei mișcări.

- Cu Rotiți butonul TIME de pe senzorul de mișcare în sens invers acelor de ceasornic pentru a crește (până la aproximativ 7 minute) durata de timp în care dispozitivul va rămâne pornit. Rotiți butonul TIME de pe senzorul de mișcare în sensul acelor de ceasornic pentru a reduce (până la aproximativ 10 secunde) durata de timp în care dispozitivul va rămâne pornit.



REGLAREA SENZORULUI DE LUMINĂ (LUX)

Reglarea butonului LUX controlează intensitatea luminii la care se va aprinde reflectorul (controlează sensibilitatea senzorului de lumină încorporat).

- Cu Rotiți temporar butonul LUX în sens invers acelor de ceasornic până când ajunge la pictograma Lunii.
- Cu La amurg, când aveți nevoie de iluminare, rotiți butonul LUX în sensul acelor de ceasornic până când senzorul de lumină este activat și dispozitivul pornește.



CARTE DE GARANȚIE

| | |
|-----------------------|--|
| DATA ACHIZIȚIEI | |
| ADRESA DE TRANSPORT | |
| SEMĂTURĂ / ȘTAMPILĂ | |
| DESCRIEREA DEFECTULUI | |

Înainte de începerea reparației, centrul de service vă va oferi telefonice informații detaliate despre costurile reparației. Vă rugăm să includeți o copie a dovezii de achiziție (bon fiscal sau factură) la orice reclamație. Termenii și condițiile complete pentru reparațiile de service pot fi găsite pe site-ul nostru web, www.voltpolaska.pl.

IMPORTATOR:
VOLT POLSKA SP. Z OO
UL. GRUNWALDZKA 76
81-771 SOPOT
WWW.VOLTPOLSKA.PL

