

Instructiuni de montaj

Corp stradal solar 40W; Grad protectie IP65;

IMPORTANT:

- Produsele care poarta marca LOHUIS ROMANIA IMPEX S.R.L. au fost proiectate si fabricate cu grija pentru siguranta in exploatare si fara riscuri, in cazul in care sunt utilizate conform instructiunilor. Regulile de prevenire a accidentelor impun ca toti cei care utilizeaza acest produs (electricieni, personal tehnic etc.) sa cunoasca instructiunile furnizate de societatea producatoare. In functie de circumstante, recomandarile referitoare la aceste instructiuni, ca si alte informatii necesare, vor fi puse la dispozitia celor interesati de produsele LOHUIS ROMANIA IMPEX S.R.L.
- Acest corp NU se foloseste in zone cu solvenți sau alte materiale inflamabile.
- In cazul unui defectiuni produsul se va trimite la unitatea de service autorizata. Orice interventie neautorizata asupra corpului de iluminat duce de la sine la pierderea garantiei.
- Evitati montarea acestor corpuri de iluminat in zonele expuse la vibratii si socuri mecanice.
- Acest corp de iluminat NU trebuie acoperit niciodata cu materiale izolante sau similare.
- Nu se admit/accepta interventii individuale asupra driverului LED.


PARAMETRI TEHNICI:

Model	5948668035093
Panou solar	Silicon monocristalin (21W/13.5V)
Baterie	LiPO4 2700/9.6V/12000mAh
Tip LED	SMD 2835*90 buc
Putere (W)	40W
Temperatura de culoare(K)	6000K
Flux luminos (lm)	4800lm
Timp incarcare	8-10 ore in soare puternic
Grad protectie	IP65
Temperatura de lucru(°C)	-20°C ~ +60°C
Inaltime instalare (m)	3~6 m
Dimensiuni (LxIxH) (mm)	706.1*289.7*73.6 mm


MOD DE LUCRU:

- Apasati butonul PORNIT/OPRIT pentru a selecta modul de functionare
- Apasati o data pentru modul A;
- Apasati de 2 ori pentru modul B;
- Apasati de 3 ori pentru a opri corpul de iluminat.



- **Modul A:** (MOD DE ILUMINARE CONSTANTA) Apasati o data butonul  de pe telecomanda, lampa va porni automat la lasarea seriei avand o intensitate luminoasa de 60% si va lumina constant timp de 6 ore (senzorul nefiind functional), dupa care va intra in modul de functionare cu senzor.



- **Modul B:** (MOD CU SENZOR ACTIV) Apasati de 2 ori butonul  de pe telecomanda, lampa va porni la o intensitate luminoasa de 100% cand este detectata miscare intr-o raza de ≤12 metri, apoi se va reduce la o intensitate luminoasa de 30% in 20 de secunde de absenta a miscarii in raza de actiune a senzorului.



ATENTIE:

1. Exista si modalitatea de resetare la setarile din fabrica, se pot reseta apasand o data butonul de pe lampa pentru modul B si de 2 ori pentru modul A. De asemenea puteti selecta diferiti timpi de lucru si diferite intensitati cu ajutorul telecomenzii, dupa care aceste setari vor deveni setarile normale de lucru.
2. Modulurile de lucru A si B nu pot sa fie setate ca mod de iluminat constant in acelasi timp si nici nu pot fi setate in modul senzor activ in acelasi timp.
3. Corpul are functie de memorie, dupa repornire acesta va continua sa functioneze conform ultimelor setari efectuate.

SETARI PERSONALIZATE DE TIMP SI LUMINOZITATE (Setari din TELECOMANDA):

Modul A: Iluminare continua: timpul si intensitatea sunt reglabile

Apasati constant Lighting Mode

Apasati Time 2H

Apasati Brightness 80% - corpul se va aprinde o data dupa fiecare apasare a butoanelor de mai jos, ceea ce va indica activarea setarii astfel:

Lampa va porni automat la inserare si va lumina la o intensitate de 80% pentru 2 ore, apoi va trece in Modul Senzor activ.

Modul B: Modul senzor activ: doar intensitatea luminoasa (activata de senzorul de miscare) este reglabila.

Apasati Sensor Mode

Apasati Brightness 60% - corpul se va aprinde o data dupa fiecare apasare a butoanelor de mai jos, ceea ce va indica activarea setarii astfel:

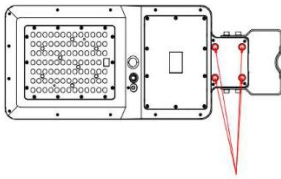
Lampa se va aprinde automat la 60% intensitate luminoasa cand este detectata miscarea intr-o raza de ≤12 metri, apoi intensitatea se reduce la 30% din 60% in 20 de secunde de lipsa a miscarii.



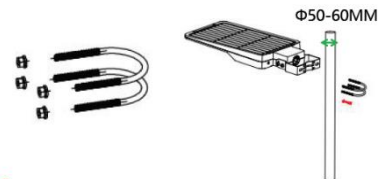
INSTRUCTIUNI DE MONTAJ:

INSTALARE:

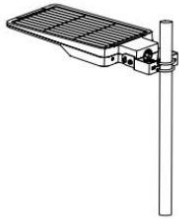
A. INSTALARE PE STALP DREPT (Instalare normala, accesorii incluse):



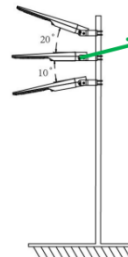
1. Inainte de instalare asigurati-va ca cele 4 suruburi sunt stranse bine



2. Desfaceti colierele in forma de U apoi fixati-le in suportul corpului dupa ce au fost puse in jurul stalpului.



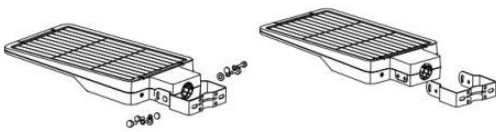
3. Strangeti bine suruburile pentru a fixa corpul pe stalp.



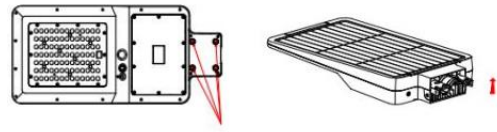
Slabiti suruburile de aici pentru a regla unghiul corpului

4. Daca este nevoie, slabiti suruburile de pe ambele parti ale lampii pentru a ajusta unghiul de iluminare care este reglabil in sus cu 20° si in jos cu 10°, apoi strangeti suruburile pentru a asigura pozitia.

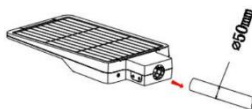
B. INSTALARE PE STALP INCLINAT (Instalare normala, accesorii incluse):



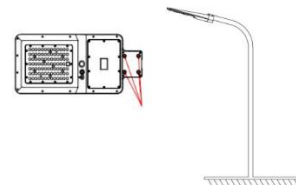
1. Slabiti suruburile si scoateti suportul U



2. Slabiti suruburile incat orificiul sa se potriveasca cu stalpul



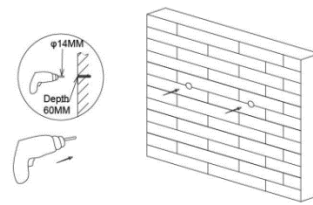
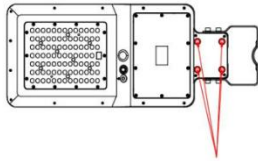
3. Montati corpul pe stalp (se potriveste la un stalp cu Φ50mm)



4. Ajustati pozitia corpului si strangeti suruburile pentru a-i asigura pozitia.

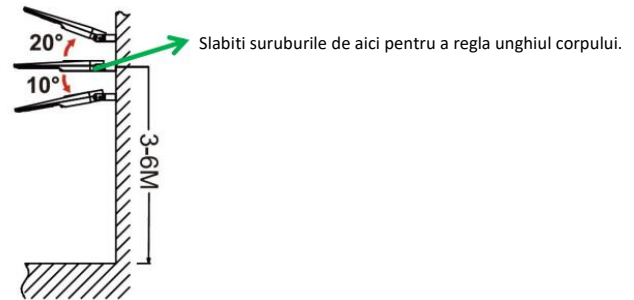
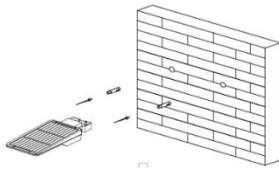
C. INSTALARE PE PERETE (OPTIONAL)

(Utilizatorul trebuie sa foloseasca 2 conexpanduri M10*60mm care nu sunt incluse)



1. Inainte de instalare asigurati-va ca cele 4 suruburi sunt bine stranse.

2. Realizati 2 gauri $\phi 14$ mm in perete cu o adancime de 60mm si o distanta intre ele de 104mm.



3. Folositi cele 2 conexpanduri pentru a fixa corpul de perete.

4. Daca este nevoie, slabiti suruburile de pe ambele parti ale lampii pentru a ajusta unghiul de iluminare, care este reglabil in sus cu 20° si in jos cu 10°, apoi strangeti pentru a asigura pozitia.

RECOMANDARI:

- Butonul lampii este comutator de oprire, corpul se poate incarca solar in orice mod.
- Aceasta este o lampa alimentata cu energie solara, va rugam sa o instalati intr-o locatie in care poate obtine suficienta lumina solara.
- Va rugam sa retineti ca timpul de iluminare depinde de durata soarelui si de vreme.
- Pentru eliminarea eventualelor vicii si/sau evenimente, la montajul acestor produse, beneficiarul va avea datoria sa solicite personalului firmei sau electricianului autorizat procesul verbal de punere in functiune in original.
- Pastrati o zona libera (in care nu se vor dispune nici un fel de materiale) de minim 50mm pe toata periferia corpului de iluminat.
- Produsul este destinat montarii pe stalpi, pereti sau hale, cu o inaltime maxima de pana la 6 m.
- Lampa este echipata cu un acumulator intern care poate fi inlocuit daca este necesar. Va rugam sa contactati vanzatorul pentru un nou set de acumulatori corect.
- Daca bateria este scoasa si inlocuita sau inlocuita cu altele noi, va rugam sa indreptati panoul solar spre soare sau o lumina puternica pentru a activa lampa.
- Instalarea se va face doar de personal autorizat
- Va rugam nu aruncati bateria in gunoiul menajer!