

KEMOT®

Floodlight with dusk and motion sensor

URZ3476
URZ3477

Bedienungsanleitung

DE

Owner's manual

EN

Instrukcja obsługi

PL

Návod na použitie

RO

INSTRUCTIUNI DE SIGURANTA

Va rugam sa cititi manualul de utilizare inainte de instalarea dispozitivului. Daca aveti nelamuriri in ceea ce privește instalarea dispozitivului, adresati-va unei persoane calificate.

1. In cazul in care aparatul are o functionare defectuoasa sau prezinta anomalii, nu-l folositi si deconectati-l de la sursa de alimentare. Nu incercati sa reparati singur dispozitivul. Contactati imediat un centru de service autorizat.
2. Inainte de a efectua servicii de intretine, lasati dispozitivul sa se raceasca complet și deconectati-l.
3. Nu acoperiti produsul.
4. ATENTIE: Nu priviti direct in fascicul!
5. Curatati acest aparat cu o carpa moale, usor umezita. Nu folositi agenti chimici sau abrazivi pentru a curata aparatul.
6. Nerespectarea avertismentelor sau instructiunilor poate conduce la accidentare prin electrocutare, incendiu si/sau vatamare corporala grava.
7. IMPORTANT: Lampa si iar senzorrul indeplineste cerintele clasei de protectie IP65.
8. Acest aparat poate fi utilizat de copiii cu varsta de peste 8 ani si de persoanele cu capacitati fizice, senzoriale sau mentale reduse sau lipsa de experienta si cunostinte cu conditia ca acestia sa fie supravegheati sau instruiti in privinta utilizarii in siguranta a aparatului si sa fi inteles pericolele implicate. Copiii nu trebuie sa se joace cu acest produs. Curatarea si intretinerea aparatului nu trebuie efectuate de copii in absenta supravegherii unui adult.
9. Cablul de alimentare deteriorat poate fi inlocuit doar de catre un service autorizat.
10. Inainte de a conecta dispozitivul la priza, asigurati-va ca tensiunea de alimentare de la retea corespunde cu tensiunea necesara aparatului, inscrisa pe eticheta produsului.

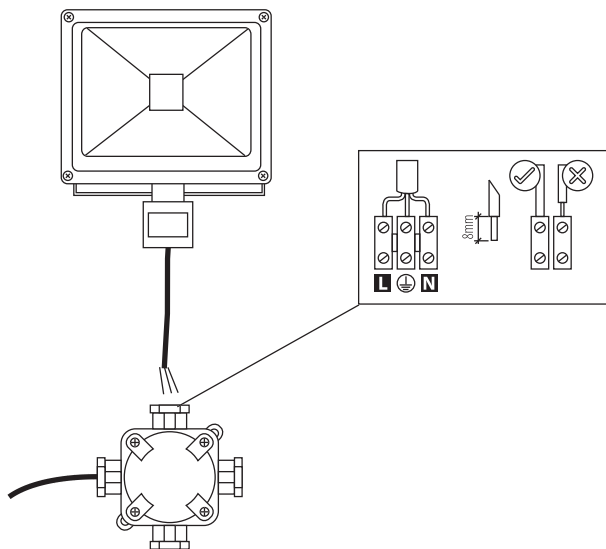
CARACTERISTICI

- Dispozitivul face parte din grupul de produse eficiente din punct de vedere energetic.
- ATENȚIE: Dispozitivul se poate incalzi la o temperatura ridicata.
- Distanța minimă dintre sursa de lumină și obiectul iluminat este de 0,5 m.

INSTALAREA

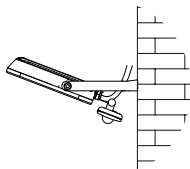
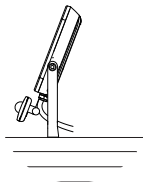
Citiți manualul înainte de instalarea dispozitivului. Instalarea trebuie efectuată de către o persoană calificată. Verificați dacă fixarea mecanică și conectarea la energie electrică este corespunzătoare înainte de prima utilizare.

1. Opriti sursa de alimentare.
2. Îndepărtați suportul de montare. Efectuați o gaură în perete și insurubați suportul pe perete folosind diblurile din plastic și suruburile. Verificați ca suportul să fie fixat pe perete.
Nota: În această fază de montare nu fixați din nou Proiectorul pe suport.
3. Conectați cablurile de alimentare:
 - firul maro al reflectorului la firul maro sau roșu (faza) al rețelei electrice;
 - firul albastru al reflectorului la firul albastru sau negru (nul) al rețelei electrice;
 - firul galben-verde al reflectorului la firul de pământare al rețelei electrice.
4. Atașați proiectorul din nou pe suport și fixați cablul pe perete folosind clemele corespunzătoare. Asigurați-vă că, cablul nu atinge carcasa proiectorului și că există suficient cablu pentru a permite proiectorului să fie înclinat și reglat corespunzător - acest lucru se realizează prin manevrarea corpului metalic al proiectorului și nu a cutiei de cabluri din spate.



Recomandari:

- Nu instalati dispozitivul pe timp de ploaie.
- Unitatea poate fi instalata doar orizontal.



- Pentru instalare in exterior, dispozitivul trebuie amplasat de preferinta sub stresini.
- Evitati indreptarea senzorului spre piscine, radiatoare, aparate de aer conditionat sau obiecte care pot sa-si schimbe repede

temperatura. Incercati sa evitati indreptarea dispozitivului spre copaci sau arbusti sau spre locurile unde miscarea animalelor de casa poate fi detectata.

- Nu permiteti ca razele de soare sa cada direct pe partea din fata a dispozitivului.
- Inainte de montare, amintiti-va ca senzorul de miscare este mai sensibil la miscarea care se efectueaza prin campul de detectare in directie laterala si mai putin sensibil la miscarea directa spre detector. Sensibilitatea senzorului poate fi reglata cu ajutorul butonului SENS.
- Atunci cand amplasati sau depozitati produsul, asigurati-va ca este orientat in sus, pentru a evita deteriorarea senzorului (vezi ilustratia de mai jos).



SETARI

TIME (TIMP): Buton de reglare a timpului (controleaza cat timp va sta lumina aprinsa dupa ce a fost detectata miscarea).



SENS: Buton de reglare a sensibilitatii (controleaza sensibilitatea senzorului de miscare).

Raza de actiune a detectorului de miscare este cuprinsa intre 0,5 - 12 metri.



LUX: Buton de reglare a luminozitatii (controleaza nivelul luminii ambientale).



☾ Poziția înseamnă că senzorii vor începe să funcționeze atunci când intensitatea luminii este mai mică de 100 lm.

⚙️ Poziția înseamnă că senzorii vor începe să funcționeze în timpul zilei.

DEPANARE

Sensibilitate scazuta de detectie sau reflectorul nu functioneaza:

- Verificati daca exista obstacol in fata dispozitivului.
- Verificati daca diatanta de detectie nu este depasita.
- Verificati daca dispozitivul este montat la o inaltime adecvata.
- Verificati daca setarile de luminozitate sunt corespunzatoare cu lumina ambientala.
- Cand temperatura mediului este apropiata de temperatura corpului uman, sensibilitatea de detectie poate sa scada usor.

Lumina nu se stinge:

- Verificati daca exista o sursa de miscare constanta in intervalul de detectie.
- Verificati daca timpul nu este setat la maxim (10 minute).

SPECIFICATII

	URZ3476	URZ3477
Sursa de lumina	15 LED-uri smd tip 2835	28 LED-uri smd tip 2835
Putere	10 W	20 W
Temperatura de culoare	4000 K	
Flux luminos	800 lm	1600 lm
Eficienta	80 lm/W	
Factor de putere	>0,5	
Unghi dispersie fascicul luminos	120°	
Unghi de detectare	120°	
Distanta de detectare	pana la 12 m	

	URZ3476	URZ3477
CRI	>70	
Clasa de protectie	I	
Grad de protectie	IP65	
Temperatura de lucru	-30°C ~ +50°C	
Durata de viata LED-uri	pana la 25 000 ore	
Alimentare	220-240 V; 50/60 Hz	



Romania

Reciclarea corecta a acestui produs

(reziduuri provenind din aparatura electrica si electronica)



Marcajale de pe acest produs sau mentionate in instructiunile sale de folosire indica faptul ca produsul nu trebuie aruncat impreuna cu alte reziduuri din gospodarie atunci cand nu mai este in stare de functionare. Pentru a preveni posibile efecte daunatoare asupra mediului inconjurator sau a sanatatii oamenilor datorate evacuarii necontrolate a reziduurilor, vă rugăm să separați acest produs de alte tipuri de reziduuri și să-l reciclați în mod responsabil pentru a promova refolosirea resurselor materiale. Utilizatorii casnici sunt rugați să ia legătura fie cu distribuitorul de la care au achiziționat acest produs, fie cu autoritățile locale, pentru a primi informații cu privire la locul și modul în care pot depozita acest produs în vederea reciclării sale ecologice. Utilizatorii instituționali sunt rugați să ia legătura cu furnizorul și să verifice condițiile stipulate în contractul de vânzare. Acest produs nu trebuie amestecat cu alte reziduuri de natură comercială.

RO

Distribuit de Lechpol Electronic SRL, Republicii nr. 5, Resita, CS, ROMANIA.