

Rebel

LIGHT

LED FLOODLIGHT

WITH DUSK AND
MOTION SENSOR

USER
MANUAL

PL

DE

EN

RO

model: URZ3611

URZ3613

URZ3615

URZ3617

SPECYFIKACJA

	URZ3611	URZ3613	URZ3615	URZ3617
Źródło światła	15 szt. SMD2835	28 szt. SMD2835	42 szt. SMD2835	70 szt. SMD2835
Moc	10 W	20 W	30 W	50 W
Temperatura barwowa	4000 K			
Strumień świetlny	850 lm	1700 lm	2250 lm	4250 lm
Efektywność	85 lm/W			
Współczynnik mocy	0,7		0,9	
Kąt świecenia	120°			
CRI	>80			
Klasa ochronności	I			
Stopień ochrony	IP44			
Temperatura pracy	-20°C ~ +40°C			
Żywotność	25 000 h			
Zasilanie	220 - 240 V; 50 - 60 Hz			
Sensor ruchu				
Zakres obsługiwane go poziomu oświetlenia	< 30 LUX			
Zakres ustawienia czasu aktywności	5 s. - 12 min.			
Zasięg detekcji czujnika	0,5 - 8 m			
Kąt pokrycia	120°			
Temperatura pracy	-20 ~ +40°C			
Dozwolona wilgotność powietrza	15 - 85% RH			
Wysokość instalacji	1,8 - 2,3 m			
Zakres prędkości wykrywanego obiektu	0,6 - 1,5 m/s			
Stopień ochrony	IP44			



Poland
Prawidłowe usuwanie produktu
(zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny)



Oznaczenie umieszczone na produkcie lub w odnoszących się do niego tekstach wskazuje, że po upływie okresu użytkowania nie należy usuwać z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstw domowych. Aby uniknąć szkodliwego wpływu na środowisko naturalne i zdrowie ludzi wskutek niekontrolowanego usuwania odpadów, prosimy o oddzielenie produktu od innego typu odpadów oraz odpowiedzialny recykling w celu promowania ponownego użycia zasobów materialnych jako stałej praktyki. W celu uzyskania informacji na temat miejsca i sposobu bezpiecznego dla środowiska recyklingu tego produktu użytkownicy w gospodarstwach domowych powinni skontaktować się z punktem sprzedaży detalicznej, w którym dokonali zakupu produktu, lub z organem władz lokalnych. Użytkownicy w firmach powinni skontaktować się ze swoim dostawcą i sprawdzić warunki umowy zakupu. Produktu nie należy usuwać razem z innymi odpadami komercyjnymi. Produktu nie należy usuwać razem z innymi odpadami komunalnymi. Taki sprzęt podlega selektywnej zbiórce i recyklingowi. Zawarte w nim szkodliwe substancje mogą powodować zanieczyszczenie środowiska i stanowić zagrożenie dla życia i zdrowia ludzi.

Wyprodukowano w CHRL dla Lechpol Electronics Leszek Sp.k., ul. Garwolińska 1, 08-400 Miętno.
serwis@lechpol.pl

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. **ATENȚIE:** 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. **AVERTISMENT:** Dispozitivul se poate încălzi până la o temperatură mai mare. Nu atingeți dispozitivul când este fierbinte.
8. 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.

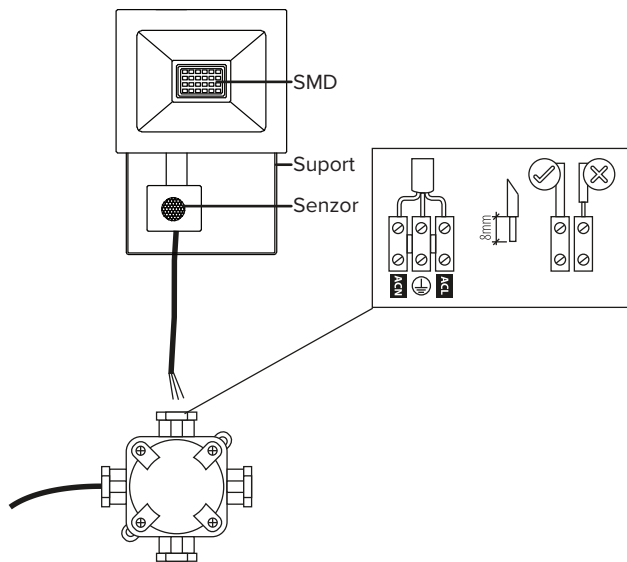
CARACTERISTICI

- Dispozitivul face parte din grupul de produse eficiente din punct de vedere energetic.
- Distanța minima dintre sursa de lumina si obiectul iluminat este de 0,5 m.
- Acest dispozitiv este proiectat astfel încât să nu poată fi deschis. Reparațiile efectuate de utilizator nu sunt permise.

INSTALAREA

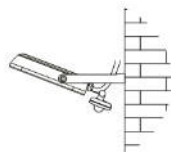
Cititi manualul inainte de instalarea dispozitivului. Instalarea trebuie efectuata de catre o persoana calificata. Verificati daca fixarea mecanica si conectarea la energie electrica este corespunzatoare inainte de prima utilizare.

1. Indepartati suprtul de montare. Efectuati o gaura in perete si insurubati suportul pe perete folosind diblurile din plastic si suruburile. Verificati ca suportul sa fie fixat pe perete.
Nota: In aceasta faza de montare nu fixati din nou Proiectorul pe suport.
2. Conectați cablurile de alimentare:
 - firul maro al reflectorului la firul maro sau rosu (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 pamantare al rețele electrice.
3. Atasati proiectorul din nou pe suport si fixati cablul pe perete folosind clemele corespunzatoare. Asigurati-va ca, cablul nu atinge carcasa proiectorului si ca exista suficient cablu pentru a permite proiectorului sa fie inclinat si reglat corespunzator - acest lucru se realizeaza prin manevrarea corpului metalic al proiectorului si nu a cutiei de cabluri din spate.



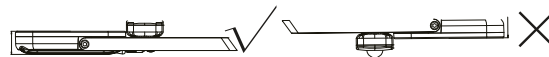
Recomandari:

- 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.
- 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: 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).



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



☾ Poziția înseamnă că senzorii vor începe să funcționeze după înserare.

⚙️ 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 distanta de detectie nu este depasita.
- Verificati daca dispozitivul este montat la o inaltime adecvata.
- Verificati daca setarile de luminozitate sunt corespunzatoare cu lumina ambientală.
- 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 maxi.

SPECIFICATII

	URZ3611	URZ3613	URZ3615	URZ3617
Sursa de lumina	15 LED-uri smd tip 2835	28 LED-uri smd tip 2835	42 LED-uri smd tip 2835	70 LED-uri smd tip 2835
Putere	10 W	20 W	30 W	50 W
Temperatura de culoare	4000 K			
Flux luminos	850 lm	1700 lm	2250 lm	4250 lm
Eficienta	85 lm/W			
Factor de putere	0,7		0,9	
Unghi dispersie fascicul luminos	120°			
CRI	>80			
Clasa de protectie	I			
Grad de protectie	IP44			
Temperatura de lucru	-20°C ~ +40°C			
Durata de viata LED-uri	25 000 h			
Alimentare	220 - 240 V; 50 - 60 Hz			
Senzor de mișcare				
Gama nivelului de iluminare acceptat	< 30 LUX			
Setarea timpului de activitate	5 s. - 12 min.			
Domeniul de detectare a senzorului	0,5 - 8 m			
Unghiul de acoperire	120°			
Temperatura de lucru	-20 ~ +40°C			
Umiditatea admisă a aerului	15 - 85% RH			
Înălțimea instalării	1,8 - 2,3 m			
Intervalul de viteză al obiectului detectat	0,6 - 1,5 m/s			
Grad de protectie	IP44			



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 asupra sanatatii oamenilor datorate evacuării 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. Este interzisă depozitarea deșeurilor de echipamente marcate cu simbolul unui coș de gunoi împreună cu alte deșeuri. Acest echipament este supus colectării și reciclării selective. Substanțele nocive pe care le conține pot provoca poluarea mediului și reprezintă o amenințare pentru sănătatea umană.

Distribuit de Lechpol Electronic SRL, Republicii nr. 5, Resita, CS, ROMANIA. office@lechpol.ro