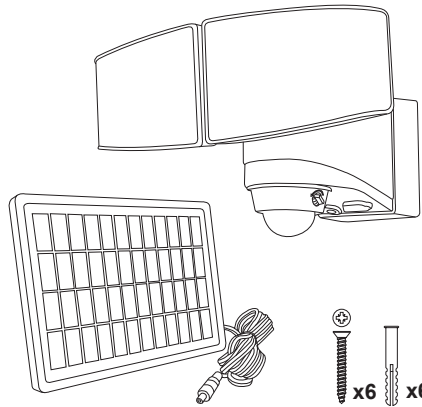


tibelec



réf. 71197410-71197420/s-12009A

VIM: 25900_21W44_V20



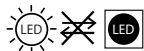
2x3.7V
1800mAh

Li-ion
18650



- FR/** Autonomie : 30 cycles d'allumage en moyenne (calcul théorique avec batterie complètement chargée)
- GB/** Autonomy: 30 lighting cycles on average (theoretical calculation using a fully charged battery)
- ES/** Autonomia : 30 ciclos de encendido de media (cálculo teórico con batería completamente cargada)
- IT/** Autonomia: 30 cicli di accensione in media (calcolo teorico con batteria completamente carica)
- PT/** Autonomia: 30 ciclos de comutação em média (cálculo teórico com bateria completamente carregada)
- DE/** Laufzeit: im Durchschnitt 30 Schaltzyklen (theoretische Berechnung unter Zugrundelegung eines komplett aufgeladenen Akkus)
- NL/** Autonomie: gemiddeld 30 ontstekingscycli (theoretische berekening met volledig opgeladen batterij)
- PL/** Czas działania: 30 cykli włączenia średnio (wyliczona wartość teoretyczna z całkowicie naładowanym akumulatorem)
- RO/** Autonomie : 30 cicluri medii de aprindere (calcul teoretic cu acumulatorul complet încărcat)
- GR/** Αυτονομία: 30 κύκλοι ανάμματος κατά μέσον όρο (θεωρητικός υπολογισμός, με πλήρως φορτισμένη μπαταρία)

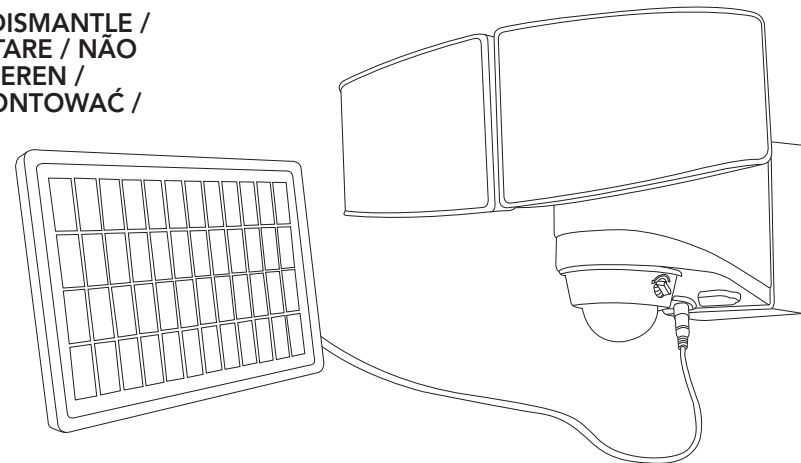
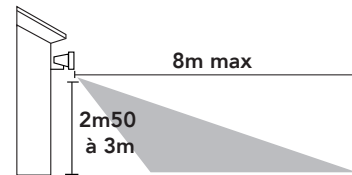
- FR/** Led intégrée non remplaçable.
- GB/** Integrated, non-replaceable LED.
- ES/** Led integrado no sustituible.
- IT/** Led integrato non sostituibile.
- PT/** LED integrado não substituível.
- DE/** Integrierte LED kann nicht ausgetauscht werden.
- NL/** Niet-ervangbare geïntegreerde led.
- PL/** Zintegrowana dioda LED niewymienna.
- RO/** Led integrat care nu poate fi înlocuit.
- GR/** Ενσωματωμένο LED χωρίς δυνατότητα αντικατάστασης.



1

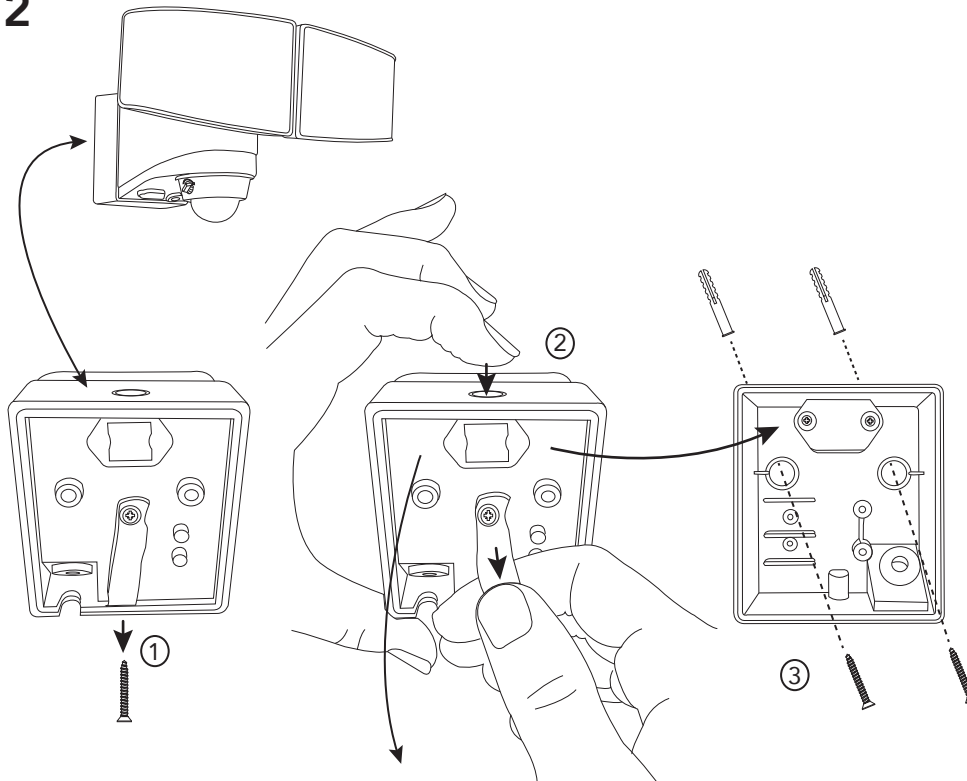


NE PAS DEMONTER / DO NOT DISMANTLE / NO DESMONTAR / NON SMONTARE / NÃO DESMONTAR / NICHT DEMONTIEREN / NIET DEMONTEREN / NIE DEMONTOWAĆ / A NU SE DEMONTA / ΜΗΝ ΑΠΟΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΕΙΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ

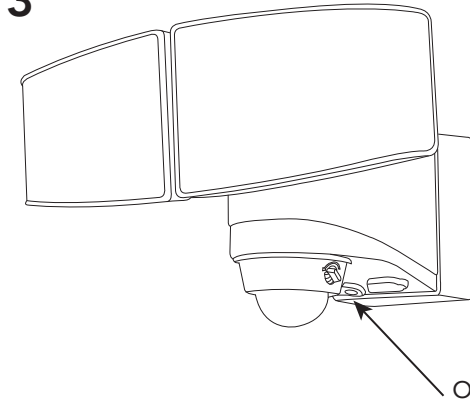


- FR/** Placez le panneau solaire à un endroit suffisamment exposé aux rayonnements du soleil pendant la journée (évités les emplacements sous les arbres ou les endroits à l'ombre).
- GB/** Place the solar panel in a location that receives sufficient sunlight during the day (avoid locations under trees or in the shade).
- ES/** Coloque el panel solar en un sitio suficientemente expuesto a los rayos del sol durante el día (evite los sitios ubicados debajo de los árboles o demasiado a la sombra).
- IT/** Installare il pannello solare in un luogo sufficientemente esposto ai raggi del sole di giorno (evitare di porre il pannello sotto gli alberi o in punti eccessivamente ombreggiati).
- PT/** Coloque o painel solar num local suficientemente exposto à luz solar durante o dia (evite locais sob árvores ou locais muito sombrios).
- DE/** Stellen Sie das Solarmodul an einem Ort auf, an dem tagsüber ausreichend Sonnenlicht vorhanden ist (vermeiden Sie das Aufstellen unter Bäumen oder an zu schattigen Plätzen).
- NL/** Plaats het zonnepaneel op een plek die overdag voldoende blootstaat aan zonnestraling (voorkom plaatsing onder bomen of in de schaduw).
- PL/** Umieścić panel słoneczny w miejscu, które jest wystarczająco wystawione na działanie promieni słonecznych w ciągu dnia (unikaj miejsc pod drzewami lub miejsc nadmiernie zacienionych).
- RO/** Așezați panoul solar într-o locație care primește suficientă lumină solară în timpul zilei (evitați locațiile situate sub copaci sau în zone umbroase).
- GR/** Τοποθετήστε το ηλιακό πάνελ σε ένα σημείο επαρκώς εκτεθειμένο στη ηλιακές ακτίνες στη διάρκεια της ημέρας (αποφύγετε τα σημεία που βρίσκονται κάτω από δέντρα ή σε υπερβολική σκιά).

2



3



FR/ Inter ON/OFF :

- ON : allumage automatique par passage devant le détecteur, extinction après 3sec à 7min.
- OFF : le projecteur est éteint.

GB/ Switch ON/OFF :

- ON : automatic lighting at light by passing in front of the motion sensor, switches off after 3sec to 7min.
- 0-OFF: the floodlight is switched off.

ES/ Inter ON/OFF :

- ON : encendido automático por la noche al pasar delante del detector, apagado después de 3s a 7min.
- OFF: el proyector está apagado.

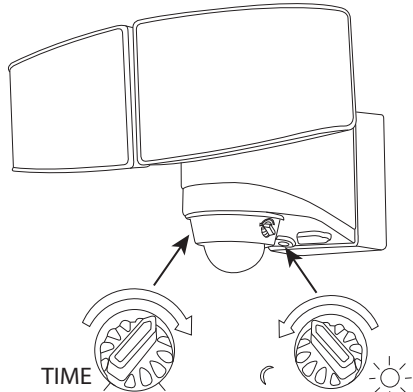
IT/ Interruttore ON/OFF :

- ON : accensione automatica di notte al passaggio davanti al rivelatore, spegnimento dopo 3 secondi a 7 minuti.
- OFF: la luce è spenta.

PT/ Interruptor ON/OFF :

- ON : ligação automática à noite passando em frente ao detetor, extinção após 3s a 7min.
- OFF: o foco projetor está desligado.

- DE/** Schalter ON/OFF :
 • ON : Schaltet sich automatisch ein, wenn nachts vor dem Sensor vorbei gegangen wird, und geht automatisch nach 3 Sek. und 7 Min. wieder aus.
 • OFF: aer Strahler ist ausgeschaltet.
- NL/** Knop ON/OFF :
 • ON : automatische verlichting 's nachts bij passage langs de detector, uitschakeling na 3sec tot 7min.
 • OFF : de schijnwerper is uit
- PL/** Przelazcznik ON/OFF :
 • ON : automatyczne włączanie w nocy poprzez wykrycie przez czujkę ruchu, wyłączenie po 3 s do 7 min.
 • OFF: reflektor jest wyłączony
- RO/** Intrerupător ON/OFF :
 • ON : a prindeare auto-mată noaptea la trecerea prin fața detectorului, stingere după 3 sec la 7 minde.
 • OFF: proiectorul este închis
- GR/** Επιλογή ON/OFF :
 • ON : Αυτόματο άναμμα τη νύχτα πέρνωτας μπροστά από τον ανιχνευτή, σβήσιμο μετά από 3 δευτ. έως 7 λεπτά.
 • OFF: ο προβολέας σβήνει



- FR/** • **TIME** : temporisation, vous pouvez régler le temps d'éclairage de 3sec à 7min, après avoir détecté un mouvement.
 • **LUX** : luminosité, vous pouvez régler le degré d'obscurité à partir duquel votre appareil va se déclencher.
 →✳️ : déclenchement le jour et la nuit
 ←☾ : déclenchement que la nuit
 ↕️✳️ : déclenchement à la tombée du jour.
- GB/** • **TIME** : timer adjustment, you can adjust the time the light stays on after detecting a movement from 3sec to 7min.
 • **LUX** : light level adjustment. You can adjust the level of darkness from which your device will be activated.
 →✳️ : triggering day and night
 ←☾ : night-only triggering
 ↕️✳️ : triggering at dusk.
- ES/** • **TIME** : temporización, puede ajustar el tiempo de iluminación de 3s a 7min después de detectar un movimiento.
 • **LUX** : LUX: luminosidad, puede ajustar el grado de oscuridad a partir del cual se active el dispositivo .
 →✳️ : activación de día y de noche
 ←☾ : activación solo de noche
 ↕️✳️ : activación al atardecer.
- IT/** • **TIME** : temporizzazione, è possibile regolare il tempo di illuminazione da 3 secondi a 7 minuti, dopo il rilevamento di un movimento.
 • **LUX** : luminosità, è possibile regolare il grado di oscurità che attiva il dispositivo .
 →✳️ : attivazione diurna e notturna
 ←☾ : attivazione solo notturna
 ↕️✳️ : attivazione all'imbrunire.
- PT/** • **TIME** : temporização, pode ajustar o tempo de iluminação de 3s a 7min, aquando da deteção de um movimento.
 • **LUX** : LUX: luminosidade, pode regular o grau de obscuridade a partir do qual o dispositivo se acionará.
 →✳️ : acionamento de dia e de noite
 ←☾ : acionamento de noite
 ↕️✳️ : acionamento ao fim da tarde.
- DE/** • **TIME** : Zeitverzögerung, Sie können die Beleuchtungszeit zwischen 3 Sek. und 7 Min. nach Erkennung einer Bewegung einstellen.
 • **LUX** : Helligkeit, Sie können den Grad der Dunkelheit einstellen, ab dem Ihr Gerät anspringt.
 →✳️ : Auslösung Tag und Nacht
 ←☾ : Auslösung nur nachts
 ↕️✳️ : Auslösen bei Dämmerung.
- NL/** • **TIME** : timer, instellen van de timer, u kunt de verlichtingsduur na bewegingsdetectie instellen van 3sec tot 7min.
 • **LUX** : lichtsterkte, u kunt zelf instellen hoe donker het moet zijn om het apparaat te doen activeren.
 →✳️ : activering overdag en 's nachts
 ←☾ : activering alleen 's nachts
 ↕️✳️ : activering als de zon ondergaat.
- PL/** • **TIME** : Opóźnienie czasowe, czas świecenia można ustawić od 3 s do 7 min po wykryciu ruchu.
 • **LUX** : regulacja jasności, można ustawić wartość stopnia zaciemnienia, przy której włączy się urządzenie.
 →✳️ : włączanie w dzień i w nocy
 ←☾ : włączanie tylko w nocy
 ↕️✳️ : włączanie o zmierzchu.
- RO/** • **TIME** : temporizare, puteți regla timpul de iluminare de la 3 sec la 7 minde, după detectarea unei mișcări.
 • **LUX** : luminozitate, puteți regla gradul de întuneric de la care aparatul dvs. se va declanșa.
 →✳️ : declanșare ziua și noaptea
 ←☾ : declanșare noaptea
 ↕️✳️ : declanșare la lăsarea întunericului.
- GR/** • **TIME** : Χρονοκαθυστέρηση, Μπορείτε να ρυθμίσετε τον χρόνο φωτισμού από 3 δευτ. έως 7 λεπτά., μετά την ανίχνευση κίνησης.
 • **LUX** : φωτεινότητα. Μπορείτε να ρυθμίσετε τον βαθμό σκοτεινότητας από τον οποίο θα ενεργοποιηθεί η συσκευή.
 →☀️ : ενεργοποίηση την ημέρα και τη νύχτα
 ←☾ : ενεργοποίηση μόνο τη νύχτα
 ↕️☀️ : ενεργοποίηση το σούρουπο.

RECOMMANDATIONS/RECOMMENDATIONS/RECOMENDACIONES/RACCOMANDAZIONI/RECOMENDAÇÕES/EMPFEHLUNGEN/ADVIEZEN/ZALECENIA/RECOMANDĂRI/ΣΥΣΤΑΣΕΙΣ

- FR/** • **ATTENTION** : L'accumulateur installé à l'intérieur n'est pas chargé ou très peu. Avant de commencer l'installation, laissez charger le projecteur pendant une journée entière et plus si nécessaire, en plein soleil pour un fonctionnement optimal. • Vous pouvez vérifier son bon fonctionnement en passant la main devant la cellule infrarouge, inter en position ON. • Il est conçu pour fonctionner dans le noir. S'il y a de la lumière, il fonctionnera faiblement ou ne fonctionnera pas du tout. • Il aura une plus grande autonomie d'éclairage les nuits d'été et une durée moindre en hiver. La durée d'éclairage est proportionnelle au nombre d'heures d'exposition au rayonnement direct du soleil. • Le panneau solaire doit être maintenu propre : toute pollution (poussière, neige,...) réduira son efficacité et augmentera le temps de recharge de l'accumulateur. • Si le câble extérieur souple de ce luminaire est endommagé, il doit être remplacé exclusivement par le fabricant, son service de maintenance ou toute autre personne de qualification équivalente, cela afin d'éviter tout risque. • Ne jamais regarder la lumière LED directement. • Ne jamais l'installer et l'utiliser à côté de produits inflammables ou explosifs. • Ne jamais l'installer dans l'eau et éviter une utilisation autour d'une piscine, fontaine ou autre source d'eau. • Ne pas essayer de le réparer vous-même. Cela doit être fait par le fabricant ou une personne compétente et autorisée.
- GB/** • **CAUTION**: the battery installed inside has little or no charge. Before starting the installation, let the lamp charge for a whole day (or more if necessary) in full sunlight in order to operate properly. • You can check that it is operating properly by passing your hand in front of the infra-red cell, with the switch in ON position. • It is designed to work in the dark. If there is some light, it will work dimly or not at all. • It will have a greater lighting autonomy on summer nights and a less during the winter. The number of hours of lighting is proportional to the number of hours of exposure to direct sunlight. • The solar panel must be kept clean: any pollution (dust, snow, etc.) will reduce its efficiency and increase the time it takes to recharge the battery. • If the flexible external cable of this lamp is damaged, it must only be replaced by the manufacturer, the manufacturer's maintenance department or any other similarly qualified person, in order to avoid any risk. • Never look directly at the LED light. • Never install and use it near inflammable or explosive products. • Never install it in water and avoid using it around swimming pools, fountains or other water sources. • Do not try to repair the it yourself. This must be done by the manufacturer or a competent, authorised person.
- ES/** • **ATENCIÓN**: la pila instalada no está cargada o lo está muy poco. Antes de empezar la instalación, deje que se cargue la lámpara durante todo un día, incluso más si es necesario, a pleno sol, para un funcionamiento óptimo. • Puede comprobar su funcionamiento correcto pasando la mano por delante de la célula por infrarrojos con el interruptor en la posición ON. • El producto está diseñado para funcionar en la oscuridad. Si hay luz, funcionará a baja intensidad o incluso no funcionará. • Tendrá mayor autonomía de iluminación durante las noches de verano y una duración menor en invierno. La duración de la iluminación es proporcional al número de horas de exposición directa a los rayos del sol. • El panel solar debe mantenerse limpio: cualquier tipo de contaminación (polvo, nieve,...) reducirá su eficacia y aumentará el tiempo de carga de la batería. • Si el cable exterior flexible de esta lámpara se daña, deberá ser sustituido exclusivamente por el fabricante, su servicio de mantenimiento o cualquier otra persona con cualificación equivalente, para evitar cualquier riesgo. • No mirar nunca a la luz led directamente. • No instalar nunca ni usar la unidad al lado de productos inflamables o explosivos. • No instalar nunca el producto en el agua y evitar un uso alrededor de una piscina, fuente u otro punto de agua. • No intentar reparar el producto por sí mismo. Debe hacerlo el fabricante o una persona competente y autorizada.
- IT/** • **ATTENZIONE**: la batteria presente all'interno è fornita completamente scarica o con livello di carica molto basso. Prima di iniziare l'installazione, far caricare la batteria un giorno o più se necessario, possibilmente esponendo la luce direttamente ai raggi solari. • Per controllare che la luce funzioni correttamente è sufficiente passare la mano davanti alla fotocellula a infrarossi, con l'interruttore in posizione ON. • Il dispositivo è progettato per funzionare al buio. Se c'è ancora luce, non funzionerà o funzionerà poco. • L'autonomia d'illuminazione è maggiore le sere d'estate e minore in quelle invernali. La durata di illuminazione è direttamente proporzionale al numero di ore in cui il dispositivo è esposto ai raggi del sole. • Tenere il pannello solare sempre pulito: un eventuale inquinamento dello stesso (polvere, neve, ecc.) ne ridurrà l'efficienza e aumenterà il tempo di ricarica della batteria. • Se il cavo esterno flessibile della luce è danneggiato, sarà necessaria una sostituzione da parte del produttore, servizio di manutenzione autorizzato o da altro personale qualificato equivalente, al fine di evitare qualsiasi rischio. • Non fissare direttamente la luce a led. • Non installare, né utilizzare vicino a prodotti infiammabili o esplosivi. • Non installare in acqua ed evitare l'utilizzo attorno a piscine, fontane o altra sorgente di acqua. • Non tentare di riparare il dispositivo autonomamente. Gli interventi di riparazione devono essere effettuati solo dal produttore o da un tecnico competente e autorizzato.
- PT/** • **ATENÇÃO**: a bateria instalada no interior não está ou está muito pouco carregada. Antes de iniciar a instalação, deixe a lâmpada carregar durante um dia inteiro ou mais, se necessário, sob a luz solar direta para um funcionamento ideal. • Pode verificar se está a funcionar corretamente passando a mão à frente da célula infravermelha, colocando o interruptor na posição ON. • Projeta-se para funcionar no escuro. Se houver luz, funcionará de forma insuficiente ou não funcionará de todo. • Terá maior autonomia de iluminação nas noites de verão e menor duração no inverno. A duração da iluminação é proporcional ao número de horas de exposição à luz solar direta. • O painel solar deve ser mantido limpo: qualquer poluição (poeira, neve, etc.) reduzirá a sua eficiência e aumentará o tempo de recarga da bateria. • Se o cabo exterior flexível desta lâmpada estiver danificado, deve ser substituído exclusivamente pelo fabricante, o seu serviço de manutenção ou qualquer outra pessoa com qualificação equivalente, de forma a evitar todos os riscos. • Nunca olhe diretamente para a luz LED. • Nunca instale e utilize o foco projetor perto de produtos inflamáveis ou explosivos. • Nunca instale o foco projetor na água e evite a utilização perto de piscinas, charifazes ou outras fontes de água. • Não tente reparar o foco projetor. Essa operação deve ser feita pelo fabricante ou por uma pessoa competente e autorizada.
- DE/** • **ACHTUNG**: Der im Inneren installierte Akku ist nur geringfügig oder gar nicht aufgeladen. Bevor Sie mit der Installation beginnen, sollten Sie die Leuchte einen ganzen Tag lang oder falls notwendig sogar länger, im direkten Sonnenlicht aufladen, damit sie optimal funktioniert. • Sie können die Funktionsfähigkeit testen, indem Sie bei auf ON gestelltem Schalter die Hand vor die Infrarotzelle bewegen. • Sie ist für den Betrieb im Dunkeln vorgesehen. Wenn es hell ist, leuchtet sie nur sehr schwach bzw. gar nicht. • Die Leuchte wird nachts im Sommer eine längere Leuchtdauer haben als im Winter. Je mehr Stunden die Leuchte dem direkten Sonnenlicht ausgesetzt ist, umso höher ist die Leuchtdauer. • Das Solarmodul muss sauber gehalten werden: Schmutz (Staub, Schnee usw.) verringert die Effizienz und verlängert die Ladezeit des Akkus. • Wenn das flexible Außenkabel der Leuchte beschädigt ist, darf es nur vom Hersteller, seinem Wartungsservice oder einer anderen Person mit vergleichbarer Qualifikation ersetzt werden, um jedes Risiko auszuschließen. • Niemals direkt in eine LED-Lichtquelle schauen. • Die Leuchte niemals in der Nähe von entzündlichen oder explosiven Stoffen aufstellen oder verwenden. • Die Leuchte niemals im Wasser installieren und nicht in der Nähe eines Pools, eines Brunnens oder anderen Wasserquellen betreiben. • Versuchen Sie nicht, die Leuchte selbst zu reparieren. Reparaturen müssen vom Hersteller oder einer sachkundigen und autorisierten Person durchgeführt werden.
- NL/** • **LET OP**: de ingevoerde batterij is leeg of bijna niet geladen. Alvorens te beginnen met de installatie moet u de lamp één of meerdere dagen volledig opladen in de volle zon, voor een optimale werking. • U kunt controleren of de lamp goed werkt door uw hand voor de infraroodcel te houden, met de knop op de stand ON. • Hij is ontworpen voor werking 's nachts. Bij aanwezigheid van licht, zal de lamp slecht of helemaal niet werken. • Hij heeft een langere autonomie tijdens zomernachten dan tijdens winternachten. De verlichtingsduur staat in verhouding met het aantal uur rechtstreeks blootstelling aan zonlicht. • Het zonnepaneel moet schoon blijven: vervuiling (stof, sneeuw, ...) vermindert de werking ervan en heeft een langere oplaadduur van de batterij tot gevolg. • Als de soepele externe kabel van deze lamp beschadigd is, mag hij alleen vervangen worden door de fabrikant, de onderhoudsdienst van de fabrikant of door een ander persoon met gelijkwaardige kwalificaties, om risico's te voorkomen. • Kijk nooit rechtstreeks in de ledlamp. • Hem nooit installeren en gebruiken in nabijheid van ontvlambare of ontplofbare producten. • Hem nooit in water plaatsen en gebruik rond een zwembad, fontein of andere waterbron vermijden. • Hem niet proberen zelf te repareren. Reparaties moeten uitgevoerd worden door de fabrikant of door een bevoegd en daartoe gemachtigd persoon.
- PL/** • **OSTRZEŻENIE**: zamontowany akumulator nie jest naładowany lub jest bardzo słabo naładowany. Przed rozpoczęciem montażu należy ładować lampę przez cały dzień lub dłużej, jeżeli jest to konieczne, w bezpośrednim świetle słonecznym, aby zapewnić optymalne działanie. • Można sprawdzić, czy urządzenie działa prawidłowo, przesuwając rękę przed czujnikiem podczuwieni z przelazcznikiem w położeniu ON. • Czujnik jest przeznaczony do pracy w ciemności. W świetle będzie działać słabo lub wcale. • Urządzenie będzie mieć dłuższy czas działania latem i mniejszy w zimie. Czas świecenia jest proporcjonalny do liczby godzin ekspozycji na bezpośrednie działanie promieni słonecznych. • Panel słoneczny musi być utrzymywany w czystości: wszelkie zanieczyszczenia (kurz, śnieg itp.) zmniejszą jego wydajność i wydłużą czas ładowania akumulatora. • Jeżeli elastyczny kabel zewnętrzny reflektora jest uszkodzony, należy zlecić jego wymianę wyłącznie producentowi, jego serwisowi lub innej osobie o równoważnych kwalifikacjach, aby uniknąć jakiegokolwiek ryzyka. • Nigdy nie spoglądać bezpośrednio na światło LED. • Nigdy nie instalować i nie używać w pobliżu produktów łatwopalnych lub wybuchowych. • Nigdy nie instalować w wodzie i uniknąć używania w pobliżu basenu, fontanny lub innego źródła wody. • Nie podejmować prób samodzielnych napraw. Takie czynności musi wykonać producent lub kompetentna i upoważniona osoba.
- RO/** • **ATENȚIE**: Bateria instalată în interior nu este încărcată sau este slab încărcată. Înainte de a începe instalarea, lăsați lampa să se încarce timp de o zi întreagă sau mai mult, dacă este necesar, la lumina soarelui, pentru o performanță optimă. • Puteți verifica dacă funcționează corect trecând mâna prin fața celulei cu infraroșu, cu butonul apăsat pe ON. • Acesta este conceput pentru a funcționa în întuneric. În cazul în care există lumină, acesta va funcționa slab sau deloc. • Acesta va avea o autonomie mai mare de iluminare în nopțile de vară și o durată mai scurtă iarnă. Durata de iluminare este proporțională cu numărul de ore de expunere la lumina directă a soarelui. • Panoul solar trebuie să fie menținut curat: orice surse de poluare (praf, zăpadă,...) va reduce eficiența acestuia și va crește timpul de încărcare a bateriei. • În cazul în care cablul exterior flexibil al acestui corp de iluminat este deteriorat, acesta trebuie înlocuit exclusiv de către producător, de către departamentul său de întreținere sau de către orice altă persoană cu o calificare echivalentă, pentru evitarea oricărei risce. • Nu vă uitați direct în lumina LED-ului. • Nu instalați și nu utilizați niciodată corpul de iluminat în apropierea produselor inflamabile sau explozive. • Nu instalați niciodată corpul de iluminat în apă și evitați utilizarea acestuia în apropierea piscinelor, fântânilor sau a altor surse de apă. • Nu încercați să reparați corpul de iluminat de unul singur. Acesta trebuie reparat de către producător sau de o persoană competentă și autorizată.
- GR/** • **ΠΡΟΣΟΧΗ**: Η μπαταρία που είναι εγκατεστημένη στο εσωτερικό δεν είναι φορτισμένη ή έχει χαμηλή φόρτιση. Πριν από αρχίζει την εγκατάσταση, αφήστε το φωτιστικό να φορτίσει για μία ολόκληρη ημέρα και περισσότερο, εάν χρειαστεί, κάτω από τον ήλιο, για βέλτιστη λειτουργία. • Μπορείτε να ελέγξετε την καλή λειτουργία του πέρνωτας από την κυψέλη υπερίσθρων, μεταξύ των θέσεων ρύθμισης ON (Ενεργοποίηση). • Έχει σχεδιαστεί για να λειτουργεί στο σκοτάδι. Εάν υπάρχει φως, θα λειτουργεί αδύναμα ή δεν θα λειτουργεί καθόλου. • Η αυτονομία φωτισμού θα είναι μεγαλύτερη τα βράδια του καλοκαιριού και μικρότερη τα βράδια του χειμώνα. Η διάρκεια φωτισμού είναι ανάλογη με τον αριθμό ωρών έκθεσης στην άμεση ηλιακή ακτινοβολία του ήλιου. • Το ηλιακό πάνελ πρέπει να διατηρείται καθαρό: Όλα οι τύποι ρύπων (σκόνη, χιόνι κ.λπ.) θα μειώσουν την αποτελεσματικότητά της και θα αυξήσουν τον χρόνο επαναφόρτισης της μπαταρίας. • Αν το εύκαμπτο εξωτερικό καλώδιο του φωτιστικού παρουσιάζει σημάδια φθοράς, πρέπει να αντικατασταθεί μόνο από τον κατασκευαστή, την υπηρεσία σέρβις του κατασκευαστή ή άλλο εξουσιοδοτημένο άτομο, προς αποφυγή τυχόν κινδύνων. • Ποτέ μη κοιτάξετε απευθείας τη λυχία LED. • Μην εγκαθιστάτε και μην χρησιμοποιείτε ποτέ δίπλα σε εύφλεκτα προϊόντα ή εκρηκτικές ύλες. • Μην εγκαθιστάτε ποτέ μέσα στο νερό και αποφεύγετε τη χρήση γύρω από πlovina, συμβρίνη ή άλλη πηγή νερού. • Μην επιχειρήσετε να επιδιορθώσετε μόνοι σας. Όλες οι εργασίες επισκευής πρέπει να εκτελούνται από τον κατασκευαστή ή αρμόδιο και εξουσιοδοτημένο άτομο.