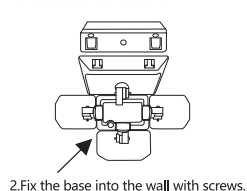


Product Parameters

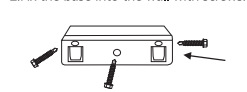
Product size	299x144.5x194mm
Solar panels	1.57W DC5.5V 230mA
LED quantity	214PCS
Material	ABS+PC
Net weight	620g
Lumen	430lm
Duration in PIR mode	150 times
Waterproof level	IP65
Battery	DC3.7V 2*1200mAh
Induction distance	3-5m
Remote control distance	5m
Working environment	outdoor

Installation Method

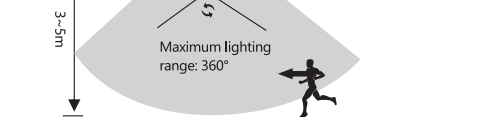
1. Press the switch button.



2. Fix the base into the wall with screws.



3. The lamp body is connected and fixed with the base through the buckle to complete the installation.



Lighting Modes:

The lamp does not turn on during the day, and stays on at night.

The light will keep automatically illuminating in dark environment.

Full brightness when people come, dim light when people leave.

The light will keep dim light in dark environment, and turn on automatically with full brightness 15-25s after sensing the body, and then return to dim light.

Full brightness when people come, turn off when people leave.

The light will turn on automatically with full brightness 15-25s when sensing the body, and then turn off.

Product Features

1. Unique wide angle design, lighting with four heads, multiple rotating luminous surfaces which provide better lighting angles.

2. Easy to install.

3. Adopt the energy saving solar technology.

4. Widely used for gardens, garages and other places where exposed to sunlight.

5. Fully-automatic operation. Automatically turns off during the day and automatically lights up when it senses movement at night.

Maintenance

When the light doesn't work properly,

1. Confirm whether the switch is on.

2. Confirm whether the product has been charged with solar energy before using.

3. Confirm to use it within the product induction range.

4. Confirm that the product is installed within 3~5 meters.

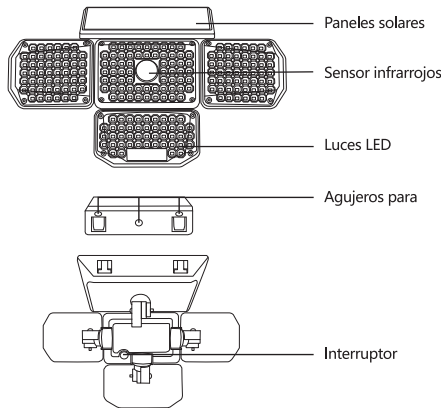
5. Make sure the product installation direction is correct (solar panel upward).

6. Make sure nothing prevents the solar panels from receiving sunlight.

NOTE:

KEEP THE PRODUCT AWAY FROM IGNITION SOURCE. DO NOT IMMERSE THE PRODUCT IN WATER AND PLACE THE SOLAR PANEL UPWARD.

ES Presentación del producto

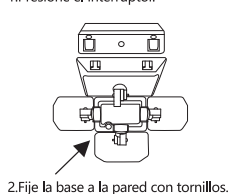


Parámetros del producto

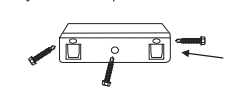
Tamaño del producto	299 x 144,5 x 194 mm
Paneles solares	1.57W DC5,5V 230mA
Cantidad de LED	214 unidades
Materiales	ABS + PC
Peso de la red	620 g
Lúmenes	430 lm
Duración en modo PIR	150 veces
Nivel de impermeabilidad	IP65
Batería	DC3.7V 2*1200mAh
Distancia de presentación	3-5 m
Distancia del mando a distancia	5 m
Ambiente de funcionamiento	exterior

Método de instalación

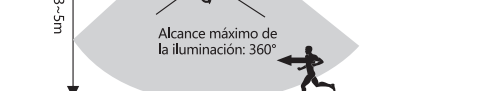
1. Presione el interruptor.



2. Fije la base a la pared con tornillos.



3. Conecte el cuerpo de la lámpara y fíjela con la base a través de la hebilla para completar la instalación.



Modos de iluminación:

La lámpara no se encenderá durante el día, pero sí por la noche.

La luz se mantendrá iluminada automáticamente en entornos oscuros.

La luz se mantendrá a pleno brillo cuando detecte movimiento y se atenuará cuando deje de detectarlo.

La luz mantendrá una luz tenue en entornos oscuros y se encenderá automáticamente con la máxima luminosidad 15 - 25 segundos después de detectar movimiento y luego volverá a atenuarse.

Pleno brillo cuando detecta movimiento, se apaga cuando deja de detectarlo.

La luz se encenderá automáticamente a pleno brillo 15 - 25 segundos después de detectar movimiento y luego se apagará.

Características del producto

1. Diseño único de gran angular, iluminación de cuatro cabezas, varias superficies luminosas giratorias que ofrecen mejores ángulos de iluminación.

2. Fácil de instalar.

3. Adopta tecnología solar de ahorro de energía.

4. Utilizado en jardines, garajes y otros lugares expuestos a la luz solar.

5. Funcionamiento totalmente automático. Se apaga automáticamente durante el día y se enciende automáticamente cuando detecta movimiento por la noche.

Mantenimiento

Cuando la luz no funcione correctamente.

1. Compruebe que el interruptor esté encendido.

2. Confirme si el producto se ha cargado con energía solar antes de usarlo.

3. Confirme que lo utiliza dentro del rango de inducción del producto.

4. Confirme que el producto se instala dentro de unos 3 ~ 5 metros.

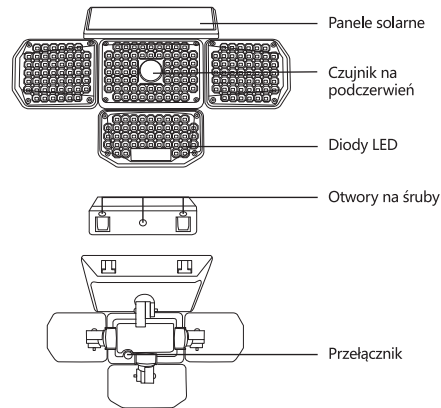
5. Asegúrese de que la dirección de instalación del producto es correcta (panel solar hacia arriba).

6. Asegúrese de que nada impide que los paneles solares reciban la luz solar.

NOTA:

MANTENGA EL PRODUCTO ALEJADO DE FUENTES DE IGNICIÓN. NO SUMERJA EL PRODUCTO EN AGUA Y COLOQUE EL PANEL SOLAR MIRANDO HACIA ARRIBA.

PL Opis produktu

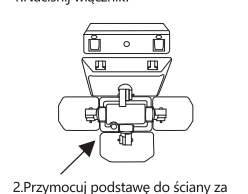


Parametry produktu

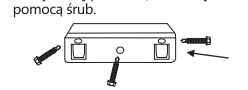
Wymiary produktu	299 x 144,5 x 194 mm
Panele solarne	1.57W DC5,5V 230mA
Ilość LED	214 SZT.
Materiał	ABS+PC
Waga netto	620 g
Lumeny	430 lm
Czas trwania w trybie PIR	150 razy
Klasa wodoodporności	IP65
Akumulator	DC3.7V 2*1200mAh
Odległość indukcyjna	3-5m
Odległość zdalnego sterowania	5m
Środowisko pracy	na zewnątrz

Sposób montażu

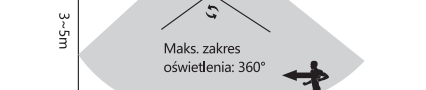
1. Naciśnij włącznik.



2. Przymocuj podstawę do ściany za pomocą śrub.



3. Korpus lampy trzeba podłączyć i przymocować do podstawy za pomocą klamry, aby zakończyć instalację.



Tryby oświetlenia:

Lampa nie włącza się w ciągu dnia i pozostaje włączona w nocy.

Lampa będzie się automatycznie zapalać w ciemnym otoczeniu.

Pełna jasność, gdy ktoś przychodzi, przyciemnione światło, gdy odchodzi.

Lampa utrzyma przyciemnione światło w ciemnym otoczeniu i włączy się automatycznie z pełną jasnością 15-25 sek. po wykryciu ciała, a następnie powróci do przyciemnionego światła.

Pełna jasność, gdy ktoś przyjdzie, wyłącza się, gdy odejdzie.

Lampa włączy się automatycznie z pełną jasnością 15-25 sek. po wykryciu ciała, a następnie wyłączy się.

Charakterystyka produktu

1. Unikalna konstrukcja szerokokątna, oświetlenie z czterema głowicami, wiele obrotowych powierzchni świetlnych, które zapewniają lepsze kąty świecenia.

2. Łatwy montaż.

3. Zastosowano energooszczędną technologię solarną.

4. Szerokie zastosowanie do ogrodów, garaży i innych miejsc wystawionych na działanie promieni słonecznych.

5. W pełni automatyczna praca. Automatycznie wyłącza się w ciągu dnia i zapala się automatycznie, gdy wykryje ruch w nocy.

Konserwacja

Kiedy lampa nie działa prawidłowo.

1. Sprawdź, czy przełącznik jest włączony.

2. Sprawdź, czy produkt został naładowany energią słoneczną przed użyciem.

3. Upewnij się, że znajduje się on w zakresie indukcji produktu.

4. Upewnij się, że produkt jest zamontowany w odległości 3-5 metrów.

5. Upewnij się, że kierunek instalacji jest prawidłowy (panel solar do góry).

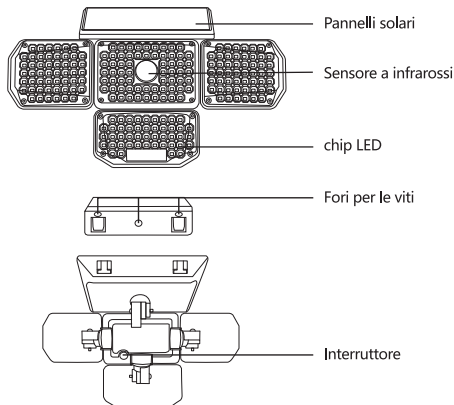
6. Upewnij się, że nic nie blokuje dostępu światła słonecznego do panelu solarnego.

UWAGA:

PRODUKT NALEŻY TRZYMAĆ Z DAŁA OD ŹRÓDŁA ZAPŁONU. NIE ZANURZAJ PRODUKTU W WODZIE, UMIEŚĆ PANEL SOLARNY DO GÓRY.

MANUALE DI ISTRUZIONI LUCE LED A ENERGIA SOLARE

IT Introduzione al prodotto

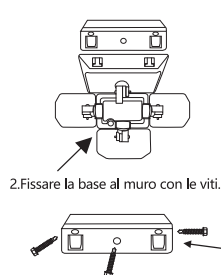


Parametri del prodotto

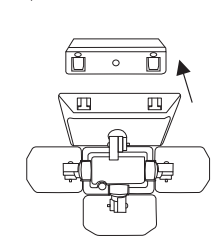
Dimensioni del prodotto	299x144,5x194mm
Pannelli solari	1,57W DC5,5V 230mA
Quantità di LED	214PCS
Materiale	ABS+PC
Peso netto	620g
Lumen	430lm
Durata in modalità PIR	150 volte
Livello impermeabilità	IP65
Batteria	DC3.7V 2*1200mAh
Distanza di induzione	3-5M
Distanza di funzionamento del telecomando	5 m
Ambiente di utilizzo	esterno

Metodo di installazione

1. Premere l'interruttore.



3. Per completare l'installazione collegare e fissare il corpo della lampada alla base tramite la fibbia.



4. Il prodotto si caricherà automaticamente durante il giorno. Di notte, si accenderà automaticamente al passaggio delle persone e si spegnerà quando le persone lasceranno il raggio d'azione del sensore.



Modalità di illuminazione:

La lampada non si accende durante il giorno e rimane accesa di notte.

La luce continuerà a illuminarsi automaticamente in ambienti bui.

Piena luminosità al passaggio delle persone, luce bassa quando le persone lasciano l'area.

La luce manterrà la luce fioca in un ambiente buio e si accenderà automaticamente a piena luminosità 15-25 secondi dopo aver rilevato il passaggio di una persona, quindi tornerà alla luce fioca.

Piena luminosità al passaggio delle persone, luce spenta quando le persone lasciano l'area.

La luce si accenderà automaticamente a piena luminosità 15-25 secondi dopo aver rilevato il passaggio di una persona e si spegnerà quando le persone avranno lasciato l'area di rilevamento.

Caratteristiche del prodotto

1. Design unico a grandangolo, illuminazione a quattro pannelli orientabili per ottenere angoli di luce migliori.

2. Facile da installare.

3. Adotta la tecnologia solare a risparmio energetico.

4. Ampiamenti usato per giardini, garage e altri luoghi esposti alla luce solare.

5. Funzionamento completamente automatico. Si spegne automaticamente durante il giorno e si accende automaticamente quando rileva un movimento di notte.

Manutenzione

Quando la luce non funziona correttamente.

1. Assicurarsi che l'interruttore sia acceso.

2. Assicurarsi che il prodotto sia stato caricato con energia solare prima dell'uso.

3. Assicurarsi di utilizzarlo all'interno della gamma di induzione del prodotto.

4. Controllare che il prodotto sia installato entro un raggio di 3-5 metri.

5. Assicurarsi che la direzione di installazione del prodotto sia corretta (pannello solare verso l'alto).

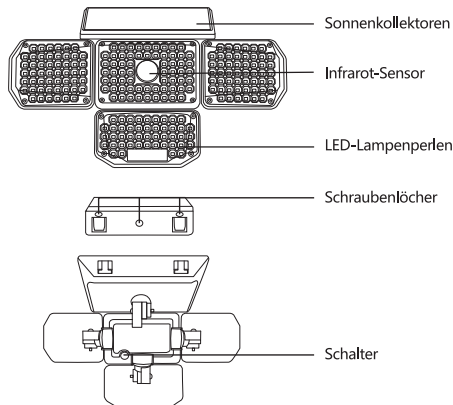
6. Assicurarsi che nulla impedisca ai pannelli solari di ricevere la luce solare.

NOTA:

TENERE IL PRODOTTO LONTANO DA FONTI DI IGNIZIONE. NON IMMERGERE IL PRODOTTO IN ACQUA E POSIZIONARE IL PANNELLO SOLARE VERSO L'ALTO.

DAS BENUTZERHANDBUCH DER SOLARLEUCHE

DE Produkt-Einführung

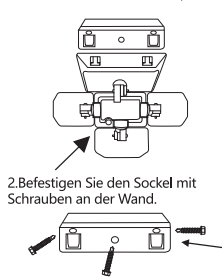


Produkt-Parameter

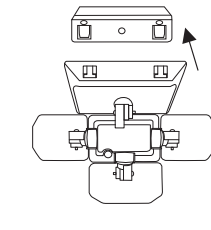
Größe des Produkts	299 x 144,5 x 194 mm
Sonnenkollektoren	1,57W DC5,5V 230mA
LED-Menge	214PCS
Material	ABS+PC
Nettogewicht	620 g
Lumen	430 lm
Dauer im PIR-Modus	150 Mal
Wasserdichte Stufe	IP65
Batterie	DC3.7V 2*1200mAh
Induktionsabstand	3-5M
Entfernung der Fernbedienung	5 m
Arbeitsumgebung	Outdoor

Einbauverfahren

1. Drücken Sie den Schaltknopf.



3. Der Lampenkörper wird mit dem Sockel durch die Schnalle verbunden und befestigt, um die Installation abzuschließen.



4. Das Produkt wird tagsüber automatisch aufgeladen. Nachts schaltet es sich automatisch ein, wenn jemand kommt, und schaltet sich aus, wenn jemand geht.



Beleuchtungsmodi:

Die Lampe schaltet sich tagsüber nicht ein und bleibt nachts eingeschaltet.

Das Licht leuchtet in dunkler Umgebung automatisch weißer.

Volle Helligkeit, wenn jemand kommt, gedämpftes Licht, wenn er/sie wieder geht.

Das Licht bleibt in dunkler Umgebung gedämpft und schaltet sich automatisch mit voller Helligkeit 15-25 Sekunden nach dem Erkennen des Körpers ein und kehrt dann zum gedämpften Licht zurück.

Volle Helligkeit, wenn Leute kommen, ausschalten, wenn sie gehen.

Das Licht schaltet sich automatisch mit voller Helligkeit 15-25 s ein, wenn es den Körper erkennt, und schaltet sich dann aus.

Produktmerkmale

1. Einzigartiges Weitwinkeldesign, Beleuchtung mit vier Köpfen, mehrere drehbare Leuchtflächen, die für bessere Beleuchtungswinkel sorgen.

2. Einfach zu installieren.

3. Anwendung der energiesparenden Solartechnik.

4. Weit verbreitet für Gärten, Garagen und andere Orte, die dem Sonnenlicht ausgesetzt sind.

5. Völlig automatischer Betrieb. Schaltet sich tagsüber automatisch aus und leuchtet automatisch auf, wenn es nachts eine Bewegung wahrnimmt.

Wartung

Wenn das Licht nicht richtig funktioniert.

1. Prüfen Sie, ob der Schalter eingeschaltet ist.

2. Vergewissern Sie sich vor der Benutzung, ob das Produkt mit Solarenergie aufgeladen wurde.

3. Bestätigen Sie die Verwendung innerhalb des Induktionsbereichs des Produkts.

4. Vergewissern Sie sich, dass das Produkt innerhalb von 3-5 Metern installiert ist.

5. Vergewissern Sie sich, dass die Installationsrichtung des Produkts korrekt ist (Solarmodul nach oben).

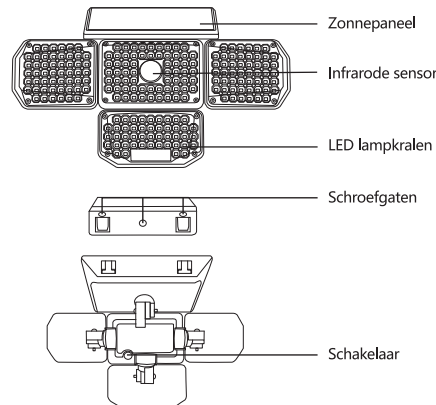
6. Vergewissern Sie sich, dass die Solarmodule ungehindert das Sonnenlicht empfangen können.

HINWEIS:

HALTEN SIE DAS PRODUKT VON ZÜNDQUELLEN FERN. TAUCHEN SIE DAS PRODUKT NICHT IN WASSER EIN UND STELLEN SIE DAS SOLARMODUL NACH OBEN.

DE SOLAR LAMP - HANDLEIDING

NL Productintroductie

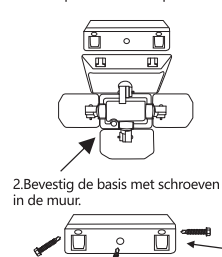


Product parameters

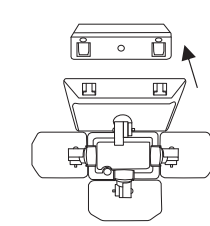
Productgrootte	299x144,5x194mm
Zonnepaneel	1,57W DC5,5V 230mA
LED hoeveelheid	214PCS
Materiaal	ABS+PC
Nettogewicht	620g
Lumen	430lm
Duur in PIR-modus	150 keer
Waterdicht niveau	IP65
Batterij	DC3.7V 2*1200mAh
Inductie afstand	3-5m
Afstand met afstandsbediening	5m
Werkomgeving	buiten

Installatiemethode

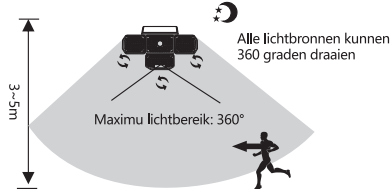
1. Druk op de schakelknop.



3. De lampbehuizing is verbonden en vastgezet met de basis door de gesp om de installatie te voltooien.



4. Het product wordt gedurende de dag automatisch opgeladen. 's Nachts gaat de lamp automatisch aan wanneer mensen komen en hij gaat uit wanneer mensen vertrekken.



Verlichtingsmodi:

De lamp gaat overdag niet aan en blijft 's nachts aan.

Het licht blijft automatisch branden in een donkere omgeving.

De lamp komt tot volle helderheid wanneer mensen komen, en wordt gedimd wanneer de mensen weggaan.

Het licht houdt het licht gedimd in een donkere omgeving en wordt automatisch ingeschakeld met volledige helderheid 15-25s na detectie van een lichaam, om dan weer naar gedimd licht te keren.

De lamp komt tot volle helderheid wanneer mensen komen, en schakelt uit wanneer de mensen weggaan.

Het licht gaat automatisch aan met volledige helderheid 15-25s bij het waarnemen van een lichaam en gaat vervolgens uit.

Producteigenschappen

1. Uniek groothoekontwerp, verlichting met vier koppen, meerdere roterende lichtgevende oppervlakken die voor betere verlichtingshoeken zorgen.

2. Gemakkelijk te installeren.

3. Maakt gebruik van de energiebesparende solar technologie.

4. Op grote schaal gebruikt voor tuinen, garages en andere plaatsen waar ze worden blootgesteld aan zonlicht.

5. Volautomatische bediening. Schakelt automatisch uit gedurende de dag en licht automatisch op wanneer het 's nachts beweging detecteert.

Onderhoud

Als het licht niet goed werkt.

1. Controleer of de schakelaar is ingeschakeld.

2. Bevestig voor gebruik of het product is opgeladen met zonne-energie.

3. Controleer of u het product binnen het inductiebereik gebruikt.

4. Controleer of het product binnen 3-5 meter is geïnstalleerd.

5. Zorg ervoor dat de installatierichting van het product correct is (zonnepaneel moet naar boven zijn gericht).

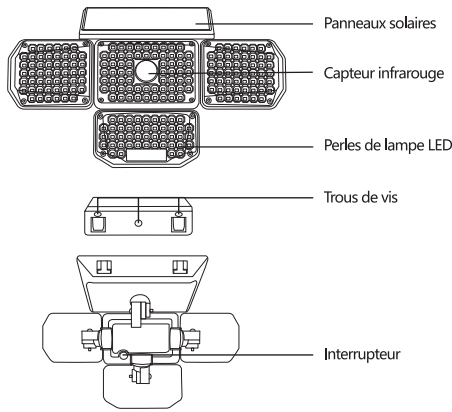
6. Zorg ervoor dat niets de zonnepanelen belemmert om zonlicht te ontvangen.

OPMERKING:

HOUD HET PRODUCT UIT DE BUURT VAN EEN ONTSTEKINGS BRON. DOMPEL HET PRODUCT NIET ONDER IN WATER, PLAATS HET ZONNEPANEEL NAAR BOVEN.

GUIDE D'UTILISATION LAMPE SOLAIRE LED

FR Schéma du produit

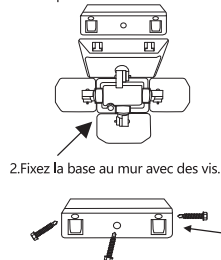


Paramètres du produit

Dimensions	299x144.5x194mm
Panneaux solaires	1.57W DC5.5V 230mA
Quantité de LED	214 pièces
Matériaux	ABS+PC
Poids net	620g
Lumens	430lm
Durée en mode PIR	150 fois
Niveau d'étanchéité	IP65
Batterie	DC3.7V 2*1200mAh
Distance d'induction	3 à 5m
Portée de la télécommande	5 m
Environnement de fonctionnement	extérieur

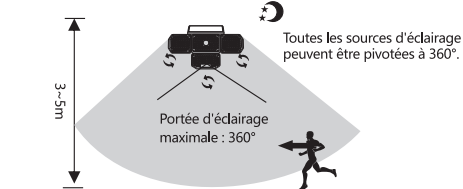
Méthode d'installation

1. Appuyez sur le bouton de l'interrupteur.



2. Fixez la base au mur avec des vis.

4. La lampe se chargera automatiquement pendant la journée. La nuit, elle s'allumera automatiquement lorsque des personnes arrivent et s'éteindra lorsque les personnes repartent.



Modes d'éclairage:

La lampe ne s'allume pas le jour et reste allumée la nuit.

La lumière continuera à s'allumer automatiquement dans un environnement sombre.

Pleine luminosité lorsque des personnes viennent, lumière tamisée lorsque les gens partent.

La lumière maintient une lumière tamisée dans un environnement sombre et s'allume automatiquement à pleine luminosité durant 15 à 25 secondes après avoir détecté un mouvement, puis revient à une lumière tamisée.

Pleine luminosité lorsque des personnes viennent et s'éteint lorsque les personnes partent.

La lumière s'allume automatiquement avec une luminosité maximale durant 15 à 25 secondes lors de la détection d'un mouvement, puis s'éteint.

Caractéristiques du produit

- Conception grand angle unique, éclairage à quatre têtes, plusieurs surfaces lumineuses rotatives offrant de meilleurs angles d'éclairage.
- Facile à installer.
- Technologie solaire à économie d'énergie.
- Large gamme d'application pour les jardins, garages et autres endroits exposés au soleil.
- Fonctionnement entièrement automatique. S'éteint automatiquement pendant la journée et s'allume automatiquement lorsqu'il détecte un mouvement la nuit.

Maintenance

Si la lampe ne fonctionne pas correctement :

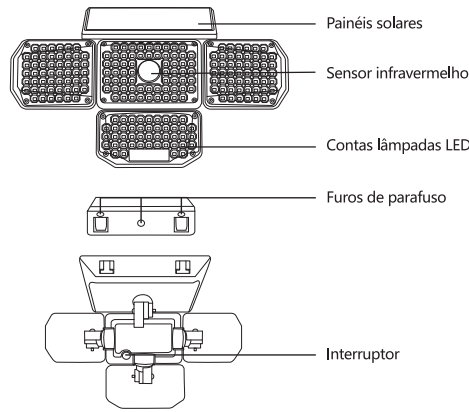
- Vérifiez si l'interrupteur est allumé.
- Vérifiez que le produit a bien été chargé d'énergie solaire avant de l'utiliser.
- Vérifiez que la lampe est utilisée dans la bonne plage d'induction.
- Vérifiez que la lampe est installée dans un rayon de 3 à 5 mètres.
- Assurez-vous que le sens d'installation de la lampe est correct (panneau solaire vers le haut).
- Assurez-vous que rien n'empêche les panneaux solaires de recevoir la lumière du soleil.

NOTE:

MAINTENEZ LA LAMPE ÉLOIGNÉE DE TOUTE SOURCE D'INFLAMMATION. NE PLONGEZ PAS LA LAMPE DANS L'EAU ET PLACEZ LE PANNEAU SOLAIRE VERS LE HAUT.

O MANUAL DO USUÁRIO DA LUZ SOLAR

PT Introdução ao produto

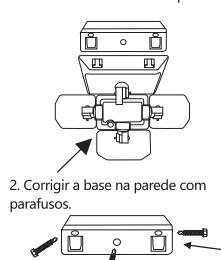


Parâmetros do produto

Tamanho do produto	299x144.5x194mm
Painéis solares	1.57W DC5.5V 230mA
Quantidade LED	214PCS
Material	ABS+PC
Peso líquido	620g
Lúmen	430lm
Duração no modo PIR	150 tempos
Nível impermeável	IP65
Bateria	DC3.7V 2*1200mAh
Distância de indução	3-5 m
Distância do controle remoto	5m
Ambiente de trabalho	ao ar livre

Método de instalação

1. Pressione o botão Interruptor.



2. Corrigir a base na parede com parafusos.

4. O produto cobrará automaticamente durante o dia. À noite, liga-se automaticamente quando as pessoas vêm e desliga quando as pessoas saem.



Modos de iluminação:

A lâmpada não liga durante o dia e fica à noite.

A luz manterá automaticamente iluminando no ambiente escuro.

Brilho completo quando as pessoas vêm, luz fraca quando as pessoas saem.

A luz manterá a luz fraca no ambiente escuro e liga automaticamente com brilho total de 15-25s depois de sentir o corpo e, em seguida, retornar à luz fraca.

Brilho completo quando as pessoas vêm, desliguem quando as pessoas saem.

A luz será ativada automaticamente com brilho total 15-25s ao sentir o corpo e desligar.

Características do produto

- Design exclusivo de ângulo largo, iluminação com quatro cabeças, várias superfícies luminosas rotativas que fornecem melhores ângulos de iluminação.
- Fácil de instalar.
- Adote a tecnologia solar de economia de energia.
- Amplamente utilizado para jardins, garagens e outros lugares onde expostos ao sol.
- Operação totalmente automática. Desliga automaticamente durante o dia e acende automaticamente quando detecta o movimento à noite.

Manutenção

Quando a luz não funciona corretamente.

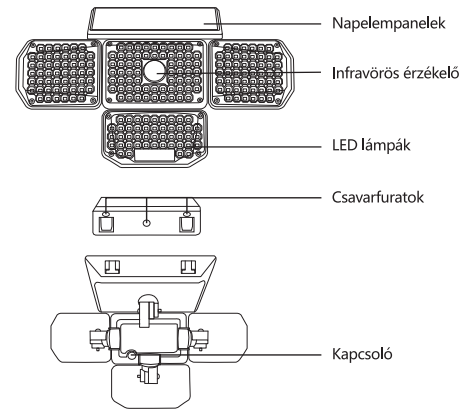
- Confirme se o interruptor está ligado.
- Confirme se o produto foi carregado com energia solar antes de usar.
- Confirme para usá-lo dentro da faixa de indução do produto.
- Confirme se o produto é instalado dentro de 3 a 5 metros.
- Certifique-se de que a direção da instalação do produto esteja correta (painel solar para cima).
- Certifique-se de que nada impeça que os painéis solares recebam luz solar.

NOTA:

MANTENHA O PRODUTO LONGE DA FONTE DE IGNIÇÃO. NÃO MERGULHE O PRODUTO NA ÁGUA E COLOQUE O PAINEL SOLAR PARA CIMA.

NAPELEMES LÁMPA HASZNÁLATI ÚTMUTATÓJA

HU A termék bemutatása

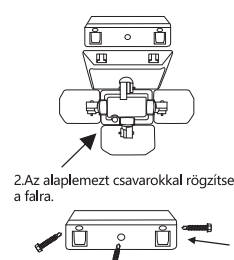


A termék adatai

Termék mérete	299x144.5x194mm
Napelempanel	1,57W DC5.5V 230mA
LED-ek száma	214PCS
Anyag	ABS+PC
Nettó tömeg	620g
Lumen	430lm
Élettartam PIR módban	150 alkalom
Vízállósági fokozat	IP65
Akkumulátor	DC3.7V 2*1200mAh
Érzékelési távolság	3-5m
Távvezérlési távolság	5 m
Munkakörnyezet	külféri

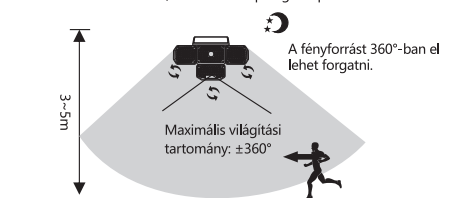
Felerősítési módok

1. Nyomja meg a kapcsológombot.



2. Az alapelemet csavarokkal rögzítse a falra.

4. A lámpa nappal automatikusan töltődik. Éjszaka automatikusan bekapcsolódik, ha valaki közeledik hozzá, távolodáskor pedig kikapcsolódik.



Világítási módok:

A lámpa nappal nem kapcsolódik be, és egész éjszaka világít.

Sötét környezetben a lámpa automatikusan bekapcsolódik.

Teljes fényerő, ha ember közeledik, halvány fényerő, ha távolodik.

Sötét környezetben halványan világít, a test érzékelésekor teljes fényerőre kapcsol 15-25 másodpercig, majd ismét halványan világít.

Teljes fényerő, ha ember közeledik, halvány fényerő, ha távolodik.

A test érzékelésekor teljes fényerőre kapcsol 15-25 másodpercig, majd kikapcsolódik.

Termékjellemzők

- Egyedülálló széles látószögű kialakítás, négy világítófej, több változtatható irányú világító felület a jobb megvilágításhoz.
- Egyszerűen szerelhető.
- Energiatekarekos napelemes technológia.
- Széles körben használható kertben, garázsban vagy más napsütötte helyen.
- Teljesen automatikus működés. Nappal automatikusan kikapcsol, éjszaka mozgás érzékelésekor automatikusan bekapcsol.

Karbantartás

Ha a lámpa nem működik megfelelően.

- Ellenőrizze a kapcsoló bekapcsolt állapotát.
- Ellenőrizze, hogy a lámpa fel van-e töltve.
- A bekapcsoláshoz a mozgásnak az érzékelési tartományon belül kell történnie.
- A lámpát 3-5 méter távolságban kell felszerelni.
- Ellenőrizze a megfelelő felszerelési helyzetet (a napelemnek felül kell lennie).
- Ellenőrizze, hogy semmi sem takarja el a napfényt a napelempanel elől.

MEGJEGYZÉS:

A LÁMPÁT TARTSA TÁVOL GYULLADÁST OKOZÓ HŐFORRÁSOKTÓL. A LÁMPÁT NE MERÍTSE VÍZBE ÉS A NAPELEMPANEL FELFELÉ NEZZEN.

