



D-MEDIA COMMERCE S.p.A.
Via ARETINA 25, 50065 SIECI
(FI) ITALIA - Tel. +39 055 8363040
Fax +39 055 8363057
ASS. TECNICA: TEL. +39 055 4206052
E-MAIL: assistenza.dmail@dmc.it

207311 - LAMPIONCINO SOLARE CON PALLA IN VETRO

Installazione:

1. Estrarre il comparto batterie e mettere l'interruttore su "ON".
2. Montare il comparto batterie, il coperchio della lampada ed il palo.

Funzionamento & caratteristiche:

1. Non servono cavi. Le luci ad energia solare si ricaricano durante il giorno e si accendono automaticamente durante la notte.
2. Le batterie forniscono energia sufficiente per 8-10 ore di illuminazione e si ricaricano anche in giornate nuvolose o piovose.
3. L'energia è fornita dalla luce solare.
4. La lampada si accende automaticamente la sera e si spengono all'alba.
5. Ideali per il giardino, il patio, i vialetti pedonali e per i veicoli.

Durata dell'illuminazione:

La durata dell'illuminazione dipende dall'intensità e dalla durata della luce solare. L'illuminazione dura più a lungo nei mesi estivi e meno dopo una giornata di pioggia. Pulire periodicamente il pannello solare con un solvente neutro ed un panno umido. Dopo una giornata soleggiata, la luce rimane accesa per circa 8 ore. Il posizionamento, la stagione ed il tempo determinano la durata dell'illuminazione.

Soluzione dei problemi:

1. Se il pannello solare è sporco, la batteria ricaricabile non si ricarica. Pulire il pannello con un panno umido e con un solvente neutro.
2. Se la lampada è posizionata vicino ad una sorgente di luce, il sensore non la accende di notte.
3. Non mettere la lampada in una zona che rimane all'ombra durante il giorno.
4. Controllare che l'interruttore sia su "ON". L'interruttore deve rimanere su "ON" quando usate la lampada.
5. Spostare più volte l'interruttore da "ON" a "OFF".

Attenzione:

1. Mettere la lampada in una zona esposta alla luce solare diretta.
2. Controllare che la lampada non rimanga all'ombra durante il giorno. L'ombra riduce la durata dell'illuminazione notturna.
3. Controllare che l'interruttore sia sempre su "ON".
4. Controllare che la superficie superiore della lampada non sia coperta.
5. La lampada non è un giocattolo.

Sostituzione della batteria:

La lampada funziona con una batteria ricaricabile standard da 1,2V 600mAh Ni-MH. La durata della batteria, in condizioni normali di uso, è di circa un anno. Sostituirla con una dello stesso tipo quando la luce si affievolisce entro 4 ore, dopo una ricarica con una giornata di sole.

Importante

Ricaricare la batteria esponendo la lampada alla luce diretta del sole per 36-48 ore, prima del primo uso.



D-MEDIA COMMERCE S.p.A.
Via ARETINA 25, 50065 SIECI
(FI) ITALIA - Tel. +39 055 8363040
Fax +39 055 8363057
ASS. TECNICA: TEL. +39 055 4206052
E-MAIL: assistenza.dmail@dmc.it

207311 - LAMPARA SOLAR DE LED BLANCO / CUBIERTA DE CRISTAL

Instrucciones de instalación:

1. Saque el compartimento de la batería y mueva el interruptor a la posición de encendido.
2. Ensamble el compartimento de la batería, la cubierta de la lámpara y el pie de lámpara (si hay) y póngalo junto.

Funcionamiento y especificaciones

Sin cables mezclados y confusos. La luz solar la carga durante el día y se ilumina automáticamente por la noche. Las baterías aportan entre 8 y diez horas de luz y se carga incluso en días nublados o de lluvia. Sin coste alguno, ya que utiliza la energía proveniente del sol. Se enciende automáticamente por la noche y se apaga al amanecer. Perfecta para jardín, pasillo, patio, entrada o garaje.

Tiempo de luz:

El tiempo de luz varía dependiendo del grado de luminosidad y horas de luz. Será más largo en verano y más corto en invierno. La duración de la luz será menos en días de lluvia. Por favor limpie el panel solar con un disolvente neutro y un paño húmedo de vez en cuando. El tiempo de luz será superior a 8 horas después de un día soleado, pero puede variar dependiendo de la localización, estación o tiempo que haga.

Solución de problemas

Si el panel solar está sucio, el grado de transparencia disminuirá y la batería recargable no se cargará totalmente. Por favor límpielo con un disolvente neutro y un paño húmedo. El sensor no se activará cuando haya una luz fuerte afectando a la lámpara durante la noche. Asegúrese de que el producto se encuentra en un lugar que no esté a la sombra en ningún momento durante el día. En ese caso, la luz deberá moverse a otro lugar con más luz. Compruebe que el interruptor está en la posición de encendido. El producto debe estar siempre encendido mientras se use. Por favor, mueva el botón entre las posiciones de encendido y apagado unas cuantas veces.

Atención:

Asegúrese de colocar la lámpara solar a la luz directa del sol. Asegúrese de que la lámpara solar está situada en un lugar en el que no esté a la sombra durante el día. La sombra limitará la cantidad de luz que puede recibir de su producto. Asegúrese de que el interruptor esté siempre en posición de encendido. Asegúrese que nada cubre la zona superior del producto. Esto no es un juguete para niños.

Cambiando la batería:

Las baterías son pilas recargables estándar de Ni-MH de 600mAh. La duración es de alrededor de un año en condiciones normales. La batería necesita ser cambiada cuando se empiece a ver muy tenue con una duración de unas 4 horas sin luz después de una carga completa durante el día.

Importante

Su lámpara solar de jardín necesitará ser cargada a la luz del día durante entre 36 y 48 horas antes de ser usada por primera vez.



SC D-MAIL DIRECT S.R.L.
BD. NATIONALE UNITE, NR.4 BL.106,
PARTER, SECTOR 5
050122 BUCURESTI - ROMANIA
TEL/FAX. 021-336.04.44
E-MAIL: office@dmail.ro

207311 - LAMPA CU ENERGIE SOLARA

Instrucțiuni de instalare:

1. Scoateți compartimentul bateriei și mutați întrerupătorul pe poziția ON.
2. Asamblați compartimentul bateriei, capacul lămpii, suportul acesteia (dacă există) împreună.

Funcționare și specificații:

1. Nu încurcați și nu confundați firele. Lămpile solare se încarcă în timpul zilei și luminează automat în timpul nopții.
2. Bateriile pot oferi până la 8-10 ore de lumină clară și în cazul zilelor înorate și ploioase.
3. Nu implică niciun cost de funcționare atâta timp cât aceasta folosește energia solară.
4. Lampa solară se pornește automat noaptea și se stinge dimineața la răsăritul soarelui.
5. Ideală pentru grădină, ale, curte interioară, căi de acces și coridoare.

Timpul de iluminare:

Timpul de iluminare diferă în funcție de gradul și a orei de strălucire a soarelui. Acesta poate fi prelungit în timpul zilelor de vară și scurtat în timpul zilelor de iarnă. Timpul de iluminare poate fi scurtat în timpul zilelor ploioase. Vă rugăm curățați panoul solar cu solvent neutru și o cârpă umedă din când în când. Timpul de iluminare va fi de până la 8 ore după o zi de vară, dar diferă în funcție de locație, anotimp și vreme.

Rezolvarea problemelor

1. În cazul în care panoul solar devine murdar, gradul de transparență va scădea și bateria reincărcabilă nu se va încărca complet. Vă rugăm curățați panoul solar cu solvent neutru și o cârpă umedă.
2. Senzorul nu va funcționa atunci când există o lumină puternică pe lampă în timpul nopții.
3. Asigurați-vă că produsul este localizat unde nu va fi în umbră în niciun moment al zilei. Altfel, lampa trebuie mutată într-o poziție unde lumina soarelui o poate atinge.
4. Verificați dacă întrerupătorul se află în poziția pornit (ON). Lampa trebuie întotdeauna pornită în timpul utilizării.
5. Vă rugăm comutați întrerupătorul de pornire pe pozițiile ON și OFF de câteva ori.

Atenție

1. Asigurați-vă că așezați lampa solară în lumina directă a razei solare.
2. Asigurați-vă că lampa solară este așezată astfel încât aceasta să nu fie la umbră în timpul zilei. Umbra va limita cantitatea de lumină primită de lampă.
3. Asigurați-vă că întrerupătorul se află întotdeauna pornit pe poziția ON.
4. Asigurați-vă că nimic nu acoperă partea superioară a lămpii.
5. Acest produs nu reprezintă o jucărie pentru copii.

Încuirea bateriei:

Bateriile sunt de tip 600mAh Ni-MH standard, reincărcabile. Durata de viață a acestora este de aproximativ 1 an în condiții normale. Bateria necesită a fi înlocuită atunci când aceasta pare consumată după 4 ore de utilizare la interior după o încărcare completă cu lumina soarelui în timpul zilei.

Important

Lampa dumneavoastră solară de grădină va avea nevoie să fie încărcată la lumina completă a soarelui timp de 36-48 ore înainte de prima utilizare.



D-MAIL VENDA DIRECTA SA
PARQUE MONSIEURATE - PAV. C
Z/L DA ARBUNHEIRA 2710 SINTRA
PORTUGAL - TEL. +351 21 9156560
FAX +351 21 9156569
E-MAIL: assistencia@dmail.pt

207311 - CANDEEIRO SOLAR COM LED BRANCO, GLOBO EM VIDRO

Instruções de instalação:

1. Retire a caixa da bateria e coloque o interruptor de energia na posição ON (Ligar).
2. Monte a caixa da bateria, a cobertura da lâmpada, o poste de montagem (se existir) e a estaca.

Função e especificação:

1. Sem confusão de fios. Os candeeiros solares carregam durante o dia e iluminam automaticamente à noite.
2. As baterias fornecem até 8-10 horas de luz e carregam mesmo em dias nublados ou chuvosos.
3. Sem custos de consumo, pois utiliza a energia do sol.
4. Liga-se automaticamente de noite e desliga-se de madrugada.
5. Perfeito para jardim, passeio, pátio, entrada de garagem ou passagem.

Tempo de iluminação:

O tempo de iluminação depende das horas de luz e iluminação solares. Será mais longo nos dias de verão e mais curto nos de inverno. O tempo de iluminação será mais curto em dias chuvosos. Limpe o painel solar com um pano húmido e detergente neutro de vez em quando. O tempo de iluminação irá até 8 horas num dia de sol, mas difere dependendo do local, da estação do ano e das condições meteorológicas.

Resolução de problemas

1. Se o painel solar apresentar sujidade, o nível de transparência diminuirá e a bateria recarregável não ficará completamente carregada. Limpe-o com um detergente neutro e um pano húmido.
2. O sensor não funcionará se uma luz forte incidir sobre o candeeiro durante a noite.
3. Certifique-se de que o produto está posicionado de forma a não estar abaixo de sombra durante o dia. Caso contrário, o candeeiro deve ser colocado num local com mais sol.
4. Verifique se o interruptor de energia está na posição "ON". O produto deve estar sempre na posição "ON" durante a utilização.
5. Alterne "ON" e "OFF" no interruptor algumas vezes.

Atenção

1. Certifique-se de que o candeeiro solar está sob luz solar directa.
2. Certifique-se de que o candeeiro está posicionado num local onde não esteja à sombra durante o dia. A sombra limitará a quantidade de luz que obtém do produto.
3. Certifique-se de que o interruptor de energia está sempre na posição "ON".
4. Certifique-se de que nada cobre a parte superior do produto.
5. Este produto não é um brinquedo.

Substituir a bateria:

A bateria é uma bateria recarregável normal 600mAh Ni-MH. A vida útil da bateria é de um ano, em condições normais. A bateria tem de ser substituída se a luz estiver muito fraca depois de 4 horas no escuro, tendo estado sol durante o dia.

Importante

Antes da primeira utilização, o seu candeeiro de jardim a luz solar tem de ser carregado sob plena luz solar durante 36/48 horas.



D-MAIL S.R.O.
HRAŠŤNÍK 2253
370 06 ČESKÉ BUDĚJOVICE
TEL.: +420 389 139 139
FAX: +420 389 139 132
EMAIL: info@dmail.cz

207311 - SOLÁRNÍ BÍLÉ LED SVĚTLO, SKLENĚNÁ KOULE

Návod k montáži:

1. Vyjměte box na baterie a posuňte vypínač do polohy ON.
2. Smontujte dohromady box na baterie, kryt lampy a montážní tyč.

Funckce & specifikace:

1. Snadná montáž, žádné dráty. Solární světlo se nabíjí během dne a svítí automaticky v noci.
2. Nabíjí baterie poskytné 8 až 10 hodin světla. Nabíjí se dokonce, i pokud jsou během dne přeháňky nebo deštěvé dny.
3. Žádné provozní náklady, protože využívá pouze sluneční energii.
4. V noci se automaticky zapne a za úsvitu vypne.
5. Vhodné podél cesty, trávníků, příjezdových cest a květinových záhonů.

Doba svitu:

Doba svitu se liší v závislosti na síle a doby slunečního svitu. Během letních dní bude svit delší než během zimních dní. Světlo bude kratší, v průběhu deštivých dnů. Při čištění solárního panelu používejte pouze vlhký hadřík namočený v neutrálním rozpouštědlo. Doba svitu bude až 8 hodin při slunném dni a liší se v závislosti na lokalitě, ročním období a počasí.

Řešení problémů

1. Pokud je solární panel špinavý, bude průhlednost snížena a dobičejí baterie se plně nenabije. Očistěte solární panel neutrálním rozpouštědlem a vlhkým hadrem.
2. Snímač nebude v noci fungovat, pokud je umístěn v blízkosti lamp nebo jiného osvětlení.
3. Ujistěte se, že světlo je přes den umístěno na slunném místě. V opačném případě by mělo být přesunuto na co nejvíce slunné místo.
4. Zkontrolujte, zda je vypínač v pozici "ON". Výrobek by měl být při používání vždy přepnutý do pozice "ON".
5. Prosim přepněte několikrát přepínač mezi pozicemi "ON" a "OFF".

Upozornění

1. Ujistěte se, že světlo je umístěno na přímém slunečním světle.
2. Zkontrolujte, zda je světlo umístěno tak, že nebude během dne ve stínu. Stín zamezí dostatečnému množství světla do solárního panelu.
3. Ujistěte se, že vypínač je vždy v pozici "ON".
4. Ujistěte se, že nic nezakrývá horní část světla.
5. Uchovejte mimo dosah dětí, světlo není hračka pro děti.

Výměna baterie:

Baterie jsou standardní 600mAh Ni-MH nabíjecí baterie. Životnost je přibližně jeden rok v normálním stavu. Baterie je třeba vyměnit, pokud je světlo již slabé během 4 hodin ve tmě po plném nabití na slunci během dne.

Důležité

Vaše solární zahradní světlo, se budete muset před prvním použitím plně nabít na slunci po dobu 36-48 hodin.

Conosci le altre 1.500 Idee Utili e Introvabili di D-Mail?
Se tu non dovessi ancora ricevere il catalogo, puoi richiederlo
GRATIS allo 055-8363040

Visita anche il catalogo completo on-line su:
www.dmail.it

¿Quieres conocer las más de 1500 ideas
útiles y originales de Dmail?
Descúbrelas en nuestra página web www.dmail.es

Catálogo completo en
www.dmail.es

Estamos à sua disposiçao para fornecer
todas as informaçoes que necessite através do telefone
21 782 82 00 ou do Fax 21 782 82 09.

Visite também o catálogo completo on-line na página web:
www.dmail.pt

Chcete se seznámit s dalšími 1500 Užitečnými nápady a
pomůckami od D-mailů? Pokud stále nedostáváte katalog, můžete
si o něj požádat ZDARMA telefon: 389.139.139

Kompletní katalog on-line na adrese:
www.dmail.cz