

Lampă solară cu cap sferic, 5 buc.



Set decorativ de lămpi solare LED

Lumină LED albă, 5 lămpi LED! Acestea oferă o atmosferă plăcută luminând în grădină, pe terasă, pe balcon, dar o puteți folosi și pe masă ca decor. Lămpile se încarcă în timpul zilei la lumina soarelui, se aprind automat seara. Vă puteți bucura de lumina plăcută, iar designul special este un decor minunat pentru grădina dumneavoastră.

CUM FUNCȚIONEAZĂ LAMPA SOLARĂ

În timpul zilei, celula solară transformă energia solară în electricitate și o stochează în baterie. Noaptea, lampa se aprinde automat și folosește curentul electric stocat. Timpul cât luminează depinde de locația geografică, condițiile meteorologice și sezon.

ALEGEȚI LOCUL IDEAL:

Alegeți un loc în aer liber în care lampa să fie expusă la lumina directă a soarelui cel puțin 6 ore. Zonele umbrite reduc încărcarea bateriei și scurtează timpul cât luminează noaptea. Încercați să păstrați lămpile solare departe de sursele puternice de lumină, cum ar fi luminile stradale. Acestea pot duce la oprirea automată a lămpii solare. Lămpile solare sunt ideale pentru iluminarea grădinii pe timp de noapte, a aleilor, etc. Ziua o puteți opri în timp ce stă afară în lumina soarelui, și noaptea să iluminați interiorul casei.

ATENȚIE! PREVENIREA SCURGERII BATERIEI

- Asigurați-vă că bateriile sunt introduse corect și urmați instrucțiunile producătorului.
- Bateriile se schimbă toate în același timp. Nu folosiți în același timp baterii vechi și baterii noi, sau baterii de tip diferit (ex: baterii alcaline cu baterii reîncărcabile). La introducerea bateriilor, atenție la polaritate (+/-).
- Pentru a evita deteriorarea din cauza scurgerilor, scoateți bateriile din lămpi atunci când acestea sunt deja uzate/descărcate sau atunci când nu folosiți lămpile o lungă perioadă de timp.

PRIMA PUNERE ÎN FUNCȚIUNE:

Setați comutatorul PORNIT/OPRIT pe PORNIT și senzorul de lumină va regla automat lumina.

Când se întunecă, lampa solară se aprinde și folosește energia stocată în baterie. Apăsând din nou comutatorul, lampa solară se stinge și economisește energie.

Verificați următoarele puncte dacă lampa solară nu se aprinde noaptea după încărcare timp de șase ore în timpul zilei:

- 1) Verificați bateria și asigurați-vă că bateria este în contact corect.
- 2) Asigurați-vă că lampa solară este într-un loc însorit și că panoul solar primește lumina directă a soarelui.
- 3) Dacă modelul dumneavoastră nu are întrerupător, înainte de a utiliza pentru prima dată vă rugăm să scoateți folia protectoare de pe baterie/acumulator.



MĂSURI DE SECURITATE:

1. Vă rugăm să rețineți că lampa solară este proiectată pentru a fi utilizată într-un mediu întunecat. Locația selectată nu trebuie să se afle în apropierea unei surse de lumină, cum ar fi terasa sau lampa de stradă, deoarece acestea vor împiedica aprinderea automată a luminii.
2. Chiar dacă bateria este încărcată de producător, aceasta poate fi descărcată în momentul cumpărării. Pentru performanțe maxime, încărcați lampa solară o zi întregă.
3. Suprafața lămpii solare trebuie să fie curată. Suprafața prăfuită reduce eficiența de încărcare.

ÎNLOCUIREA BATERIEI:

Dacă lampa solară se oprește după un timp, este posibil să fie necesară înlocuirea bateriei. Pentru a schimba bateria, deschideți compartimentul pentru baterii și înlocuiți bateria uzată cu o baterie nouă, reîncărcabilă.

ELIMINAREA ȘI RECICLAREA BATERIILOR:

Pentru a proteja mediul, bateriile nu trebuie aruncate împreună cu deșeurile menajere sau în foc, deoarece conțin substanțe periculoase. Bateriile trebuie predate/aruncate la punctul local de colectare a deșeurilor. Bateriile de schimb pot fi achiziționate la majoritatea magazinelor electrice.

CONȚINUT COLET

5 x Lampă solară cu cap sferic

DATE TEHNICE

Dimensiuni: 34,5 x 6 cm.



MediaShop GmbH
RO: 32948394
OP 2 Oradea, CP 2
Jud Bihor, Cod poștal 410670
Telefon 318.114.000
informatii@mediashop.tv

