



Como funciona

Leia e siga todas as instruções cuidadosamente antes de operar sua luminária. Guarde este manual para referências futuras.

Importante: Cada luminária contém 1 bateria recarregável (Ni-CD). Quando a vida útil da bateria se esgotar, elas deverão ser recicladas ou eliminadas de forma adequada. Para informações adicionais de descarte e reciclagem contate as autoridades de sua cidade.

Não jogue-a no fogo.

Durante o dia o painel solar converte a luz do sol em eletricidade e recarrega as baterias. À noite a luz acende automaticamente usando a eletricidade armazenada durante o dia.

O numero de horas que a luz permanecerá acesa depende da sua localização geográfica, condições climáticas e disponibilidade sazonal de iluminação.

As luminárias não recebem luz solar direta nos meses de inverno. Portanto, o número de horas que a luz permanecerá acesa será reduzida durante o inverno.

Antes da primeira utilização

Coloque a haste na luminária deslize o botão localizado na parte de baixo do produto e espete no jardim ou vaso que esteja diretamente sob a luz do sol para carregar a bateria. A luz acenderá automaticamente a noite (seguir esse ciclo por 10 a 12 dias carregando de dia e usando a noite), para usar sua plena capacidade.

Limpeza

É importante que o painel solar seja mantido livre de sujeira e detritos. A sujeira não permiti que a luminária recarregue completamente, diminui sua vida útil e causa mal funcionamento. Limpe regularmente com pano ou papel umedecido.

Armazenagem

Pode ser deixado exposto ao tempo o ano inteiro, mesmo no tempo de frio. No entanto, se você quer guardar o seu interior luz por mais de dois ou três dias, siga esses passos para prevenir danos a bateria.

-Armazene em temperatura ambiente em local seco.

-Armazene onde ela possa receber algum sol ou à luz de cada dia. As baterias precisam de um pouco de luz para durar a armazenagem.

-Durante armazenagem prolongada, as luminárias devem ser totalmente descarregadas e carregadas uma vez por mês ou substituir as baterias por uma nova modelo Ni-CD pronta para uso. Verificar e substituir as baterias periodicamente ao longo do ano.

-Não armazene a luminária em uma caixa, ou quarto escuro, sem nenhuma uma fonte de luz direta no painel solar. Isto pode danificar as baterias e impedir a capacidade de reter a carga.

-Para uma boa performance, não armazene por longos períodos.



Como funciona

Leia e siga todas as instruções cuidadosamente antes de operar sua luminária. Guarde este manual para referências futuras.

Importante: Cada luminária contém 1 bateria recarregável (Ni-CD). Quando a vida útil da bateria se esgotar, elas deverão ser recicladas ou eliminadas de forma adequada. Para informações adicionais de descarte e reciclagem contate as autoridades de sua cidade.

Não jogue-a no fogo.

Durante o dia o painel solar converte a luz do sol em eletricidade e recarrega as baterias. À noite a luz acende automaticamente usando a eletricidade armazenada durante o dia.

O numero de horas que a luz permanecerá acesa depende da sua localização geográfica, condições climáticas e disponibilidade sazonal de iluminação.

As luminárias não recebem luz solar direta nos meses de inverno. Portanto, o número de horas que a luz permanecerá acesa será reduzida durante o inverno.

Antes da primeira utilização

Coloque a haste na luminária deslize o botão localizado na parte de baixo do produto e espete no jardim ou vaso que esteja diretamente sob a luz do sol para carregar a bateria. A luz acenderá automaticamente a noite (seguir esse ciclo por 10 a 12 dias carregando de dia e usando a noite), para usar sua plena capacidade.

Limpeza

É importante que o painel solar seja mantido livre de sujeira e detritos. A sujeira não permiti que a luminária recarregue completamente, diminui sua vida útil e causa mal funcionamento. Limpe regularmente com pano ou papel umedecido.

Armazenagem

Pode ser deixado exposto ao tempo o ano inteiro, mesmo no tempo de frio. No entanto, se você quer guardar o seu interior luz por mais de dois ou três dias, siga esses passos para prevenir danos a bateria.

-Armazene em temperatura ambiente em local seco.

-Armazene onde ela possa receber algum sol ou à luz de cada dia. As baterias precisam de um pouco de luz para durar a armazenagem.

-Durante armazenagem prolongada, as luminárias devem ser totalmente descarregadas e carregadas uma vez por mês ou substituir as baterias por uma nova modelo Ni-CD pronta para uso. Verificar e substituir as baterias periodicamente ao longo do ano.

-Não armazene a luminária em uma caixa, ou quarto escuro, sem nenhuma uma fonte de luz direta no painel solar. Isto pode danificar as baterias e impedir a capacidade de reter a carga.

-Para uma boa performance, não armazene por longos períodos.