

SolarSphere

Características Generales de la Lámpara Solar, SolarSphere

La Lámpara Solar SolarSphere funciona con energía solar. El panel convierte la energía solar en energía eléctrica y la almacena en la batería.

Funciona en 6 estilos diferentes.

*Control de luz blanca (con o sin la batería).

*Control + sensor del cuerpo de luz blanca (con o sin batería).

*Luz blanca + control de voz (con o sin batería).

Ideal para soportar todo tipo de clima ya que es a prueba de agua.

Tiene una vida duradera de 50 000 por lo que usted se evitara de estar remplazando las baterías constantemente.

Placa Solar de poli silicio 2V/130mA.

La luz del led se enciende automáticamente al anochecer.

Diseñado para montarlo en pared.

Este producto es perfecto para añadir un poco más de iluminación a los espacios que están demasiados oscuros.

Incluye tornillos y taquetes.

Aplicaciones de la Lámpara Solar, SolarSphere

La Lámpara Solar SolarSphere es adecuada para las escaleras, caminos, entradas, patios, pasillos, paredes, etc.

Garantía de la Lámpara Solar, SolarSphere

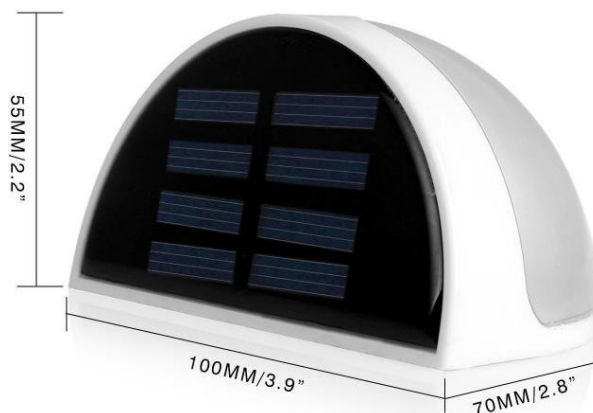
La Lámpara Solar SolarSphere tiene una garantía de 1 año certificado por escrito, Sujeto a las Cláusulas de garantía de VentDepot.



Características Técnicas Específicas de la Lámpara Solar, SolarSphere

Clave	Color de la Luz	Watts	Lm	Célula Solar	Fuente de Luz	Tensión V	Nivel de Protección	Cantidad de Led	Material	Batería	Tiempo de carga Hrs	Tiempo de trabajo Hrs	Ángulo de inducción	Distancia de detección m	Color	Peso kg	Dimensiones con empaque de cartón (cm)
MXSAH-001	Blanco Frío	0.26	6	NI-MH	Bombillas Led	2	IP55	6	Eco-friendly ABS,PC	1.2 V/1000 mA	8	8	N/A	N/A	Blanco	0.099	18,12,8

Dimensiones de la Lámpara Solar, SolarSphere



SolarSphere

Galería de Imágenes de la Lámpara Solar, SolarSphere

