



Kit de iluminación del panel solar.

Reflector solar SmartBright

Kit DIY de iluminación de flujo solar con batería de ferro-fosfato de litio integrada en la luminaria, panel solar plegable dividido, control remoto y accesorios de instalación. IP 66, IK 07, construcción de aluminio extruido para mayor firmeza y larga duración. Elección de paquetes de cuatro lúmenes: 1000, 2000, 3000, 4800 lúmenes

Beneficios

- Todos los componentes se incluyen en una caja (hágalo usted mismo)
- Fácil de configurar según la necesidad del cliente.
- Duradera.
- Panel solar para aplicaciones de exterior amplias donde la conexión eléctrica no es posible o es difícil.

Características

- Gama de reflector solar de 4 productos (equivalente a reflectores de halógeno de 100 W, 200 W, 300 W y 500 W respectivamente)
- Controlador remoto infrarrojo para atenuar los luminarios con tres preconfiguraciones (baja, media y alta)
- Carcasa de fundición de aluminio
- Panel solar plegable
- Batería LiFePO4 incluida en el luminario.

Reflector solar SmartBright

Aplicaciones

- Amenidades
- Seguridad
- Paisajes
- Estacionamiento
- Hogares individuales
- Zócalo
- Iluminación arquitectónica

Advertencias y seguridad

- Este producto incluye baterías recargables que deben cargarse adecuadamente bajo la luz solar antes de usar.

Versions



Controles y regulación

Regulable	Atenuación inalámbrica
-----------	---------------------------

Información general

Índice de reproducción cromática	>70
----------------------------------	-----

Datos técnicos de la luz

Color	RAL 9007
-------	----------

Información general

Order Code	Full Product Name	Índice corr. Temperatura de color
911401859681	BVP080 LED10/757 060	5700 K
911401859781	BVP080 LED20/757 100	5700 K

Order Code	Full Product Name	Índice corr. Temperatura de color
911401859881	BVP080 LED30/757 150	5700 K
911401859981	BVP080 LED48/757 200	- K

Reflector solar SmartBright

