



Proyector solar LED Essential SmartBright

BVC010 LED10/765 Solar Pro

Proyector solar con batería de ferrofosfato de litio integrada en la luminaria, mando a distancia y accesorios de instalación incluidos. IP65, carcasa de plástico. Disponible en 600, 1000, 2000, 3000, 4000, 5000 y 6000 lúmenes

Advertencias y seguridad

- Instala la luminaria en un lugar soleado que no esté a la sombra de árboles, edificios y paredes, así el panel solar podrá recibir el máximo de luz solar para cargar la batería.
- Carga el producto bajo la luz del sol durante al menos 8 horas antes de usarlo por primera vez.
- Esta luminaria no necesita ninguna conexión eléctrica externa. Funciona al 100% con energía solar.

Datos del producto

| Información general | | Tipo de panel | |
|---|----------|-------------------------------------|---|
| Controlador incluido | Sí | Voltaje del panel | Monocrystalino |
| Período de garantía | 2 años | Potencia en vatios máxima del panel | 5 V |
| Información técnica sobre la luz | | Tipo de controlador de carga | 6 W |
| Flujo luminoso | 1,000 lm | Kit de conexión por cable | PWM |
| Temperatura de color correlacionada (nominal) | 6500 K | Conexión | Incluye |
| Eficacia lumínica (promedio) (nominal) | 165 lm/W | Cable | - |
| Índice de producción de color (IRC) | 70 | Tipo de conexión de red | - |
| | | | Fuera de la red |
| Operación y aspectos eléctricos | | Controles y atenuación | |
| Frecuencia de línea | - Hz | Regulable | Regulación de intensidad preestablecida |
| Tipo de batería | LiFePO4 | Capacidad de configuración | No configurable |
| Amperes por hora de la batería | 4 Ah | Interfaz de control | - |
| Voltaje de la batería | 3.2 V | Perfil de regulación solar | Preset Dimming |
| Ciclos de carga y descarga de la batería | 1000 | | |

Proyector solar LED Essential SmartBright

| Mecánica y carcasa | |
|--|--|
| Color de la carcasa | Gris |
| Longitud total | 125 mm |
| Ancho total | 165 mm |
| Altura total | 48 mm |
| Dimensiones (alto x ancho x profundidad) | 48 x 165 x 125 mm |
| Material | Acrilonitrilo butadieno estireno |
| Ubicación de la batería | Inbuilt luminaire |
| Código de protección de ingreso | IP65 [Protección contra el ingreso de polvo, a prueba de chorro de agua] |
| Tipo de cubierta óptica | Policarbonato |
| Peso neto (pieza) | 1.120 kg |
| Aprobación y aplicación | |
| Marca CE | Si |

| Cumple con el reglamento RoHS de la UE | Si |
|--|----------------------------|
| Rango de temperatura ambiente | 0 a +45 °C |
| Información del producto | |
| Nombre del producto del pedido | BVC010 LED10/765 Solar Pro |
| Nombre del producto completo | BVC010 LED10/765 Solar Pro |
| Full EOC | 872110333727699 |
| Código del pedido | 911401814603 |
| N.º de material (12NC) | 911401814603 |
| Numerador: cantidad por paquete | 1 |
| EAN/UPC: producto/caja | 8721103337276 |
| Numerador: paquetes por caja externa | 10 |
| EAN/UPC - Caja | 8721103337726 |

Plano de dimensiones

