



Lámpara solar de pared Essential SmartBright

BWC010 LED1/730

Lámpara solar de pared para exteriores con batería de litio-ferrofosfato, panel solar, sensor de movimiento incorporado, interruptor para cambiar de modo y lámparas LED integradas en la carcasa de plástico ABS.

Advertencias y seguridad

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

Datos del producto

Información general	
Controlador incluido	Sí
Período de garantía	1 años
Información técnica sobre la luz	
Flujo luminoso	100 lm
Temperatura de color correlacionada (nominal)	3000 K
Eficacia lumínica (promedio) (nominal)	140 lm/W
Índice de producción de color (IRC)	70
Operación y aspectos eléctricos	
Tipo de batería	Ion de litio - NMC
Voltaje de la batería	3.7 V
Tipo de panel	Policristalino
Voltaje del panel	5 V

Potencia en vatios máxima del panel	1.1 W
Tipo de conexión de red	Fuera de la red
Controles y atenuación	
Regulable	Sí
Capacidad de configuración	No configurable
Perfil de regulación solar	Pre-configured
Mecánica y carcasa	
Color de la carcasa	Negro
Longitud total	125 mm
Ancho total	31 mm
Altura total	100 mm
Dimensiones (alto x ancho x profundidad)	100 x 31 x 125 mm
Material	Acrlonitrilo butadieno estireno
Ubicación de la batería	In built

Lámpara solar de pared Essential SmartBright

Código de protección de ingreso	IP65 [Protección contra el ingreso de polvo, a prueba de chorro de agua]
Tipo de cubierta óptica	Acilonitrilo butadieno estireno
Peso neto (pieza)	0,190 kg
Aprobación y aplicación	
Rango de temperatura ambiente	-0 °C a 45 °C
Información del producto	
Nombre del producto del pedido	BWC010 LED1/730

Nombre del producto completo	BWC010 LED1/730
Full EOC	692382865703199
Código del pedido	911401833802
N.º de material (12NC)	911401833802
Numerador: cantidad por paquete	1
EAN/UPC: producto/caja	6923828657031
Numerador: paquetes por caja externa	36
EAN/UPC - Caja	6923828657109

Plano de dimensiones

