



Luminária Solar de Parede Essential SmartBright

BWS010 LED05/765 G2

Luminária solar de parede para uso externo com bateria de lítio-ferro-fosfato integrada, painel solar, sensor de movimento embutido, interruptor para mudança de modos e LEDs integrados em caixa plástica de ABS.

Avisos e Segurança

- Este produto inclui baterias recarregáveis que devem ser adequadamente carregadas sob a luz solar antes do uso.

Dados do produto

Informações gerais		Tipo de painel	
Driver incluído	Sim	Tensão do painel	Policristalino
Escala de valor	Valor	Potência de pico do painel	5.5 V
Período de garantia	1 anos	Tipo do controlador de carga	0.5 W
		Potência do controlador de carga	PWM
Dados técnicos de luz		Conexão	-
Fluxo luminoso	50 lm	Cabo	-
Temperatura de cor correlacionada (nom.)	6500 K	Tipo de conexão em rede	Fora do grid
Eficiência luminosa (nominal) (Nom.)	100 lm/W		
Color rendering index (CRI)	>70	Controles e dimerização	
Dados elétricos e de operação		Regulável	Sim
Tipo de bateria	Íon de lítio - NMC	Configurabilidade	Não configurável
Amperes-hora da bateria	1.2 Ah	Interface de controle	-
Tensão da bateria	3.7 V	Perfil de dimerização solar	As per mode switch
Ciclos de carga e descarga da bateria	500		

Luminária Solar de Parede Essencial SmartBright

Dados mecânicos e de compartimento

Cor do compartimento	Cinza
Comprimento geral	125 mm
Largura total	50 mm
Altura geral	105 mm
Dimensões (altura x largura x profundidade)	105 x 50 x 125 mm
Material	Acrilonitrila butadieno estireno
Local da bateria	Inbuilt
Código de proteção de entrada	IP54 [Proteção contra o acúmulo de poeira, à prova de respingos]
Tipo de acessório de difusor ótico	Sem lente
Peso líquido (peça)	0,170 kg

Aprovação e aplicação

Marca CE	Sim
Intervalo de temperatura ambiente	0 °C a 45 °C

Desempenho ao longo do tempo (compatível com IEC)

Vida útil média L70B50	25.000 hora(s)
------------------------	----------------

Condições de aplicação

Intervalo de temperatura ambiente para carga	0 °C to 45 °C
Intervalo de temperatura ambiente para descarga (quando a luz está acesa)	0 °C to 45 °C

Dados do produto

Nome de produto da encomenda	BWS010 LED05/765 G2
Nome do produto completo	BWS010 LED05/765 G2
Full EOC	692382861075399
Descrição do código local	BWS010 LED05/765 G2
Código de encomenda	911401877202
Nº do material (12NC)	911401877202
Código local	911401877202
Numerador — Quantidade por embalagem	1
EAN/UPC - produto/caixa	6923828610753
Numerador SAP — Embalagens por exterior	50
EAN/UPC - caixa	6923828610784

Desenho dimensional

