



# Luminária Solar de Parede Essential SmartBright

## BWS010 LED1/765 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	0.75 W
		Potência do controlador de carga	PWM
		Conexão	0.75 W
		Cabo	-
		Tipo de conexão em rede	-
			Fora do grid
Dados técnicos de luz		Controles e dimerização	
Fluxo luminoso	100 lm	Regulável	Sim
Temperatura de cor correlacionada (nom.)	6500 K	Configurabilidade	Não configurável
Eficiência luminosa (nominal) (Nom.)	100 lm/W	Interface de controle	-
Color rendering index (CRI)	>70	Perfil de dimerização solar	As per mode switch
Dados elétricos e de operação			
Tipo de bateria	Íon de lítio - NMC		
Amperes-hora da bateria	1.2 Ah		
Tensão da bateria	3.7 V		
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	185 mm
Dimensões (altura x largura x profundidade)	185 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)	0,260 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 LED1/765 G2
Nome do produto completo	BWS010 LED1/765 G2
Full EOC	692382861076099
Descrição do código local	BWS010 LED1/765 G2
Código de encomenda	911401877302
Nº do material (12NC)	911401877302
Código local	911401877302
Numerador — Quantidade por embalagem	1
EAN/UPC - produto/caixa	6923828610760
Numerador SAP — Embalagens por exterior	50
EAN/UPC - caixa	6923828610791

## Desenho dimensional

