



Iluminação pública solar all-in-one GreenVision

BRP715 LED180 CW Solar

Luz de rua solar integrada com bateria de ferro-fosfato de lítio, painel solar e controlador de carga MPPT integrados na luminária. Alumínio fundido sob pressão para robustez e longa vida útil. O suporte de montagem em poste especialmente projetado permite diferentes ângulos de inclinação e montagem lateral e no topo do poste. Módulo LED ajustável para melhor distribuição de luz quando necessário.

Dados do produto

Informações gerais		Tipo do controlador de carga	
Driver incluído	Sim	Cabo	-
Período de garantia	3 anos	Tipo de conexão em rede	Fora do grid
Dados técnicos de luz		Controles e dimerização	
Fluxo luminoso	18.000 lm	Regulável	Sim
Temperatura de cor correlacionada (nom.)	5700 K	Configurabilidade	Configurável
Color rendering index (CRI)	>70	Interface de controle	IR remoto
		Perfil de dimerização solar	Dimming along with micriwave sensor
Dados elétricos e de operação		Dados mecânicos e de compartimento	
Tipo de bateria	Fosfato Ferro Lítio	Cor do compartimento	Preto
Amperes-hora da bateria	24 Ah	Comprimento geral	1.345 mm
Tensão da bateria	25.6 V	Largura total	366 mm
Ciclos de carga e descarga da bateria	2000	Altura geral	133 mm
Tipo de painel	Monocristalino	Dimensões (altura x largura x profundidade)	133 x 366 x 1345 mm
Tensão do painel	36 V	Local da bateria	Inbuilt
Potência de pico do painel	80 W		

Iluminação pública solar all-in-one GreenVision

Código de proteção de entrada	IP65 [Proteção contra a penetração de poeira, à prova de jatos]
-------------------------------	---

Tipo de acessório de difusor ótico	Polycarbonato
------------------------------------	---------------

Peso líquido (peça)	16,720 kg
---------------------	-----------

Aprovação e aplicação

Marca CE	Sim
----------	-----

Compatível com EU RoHS	Sim
------------------------	-----

Intervalo de temperatura ambiente	-10 °C a 55 °C
-----------------------------------	----------------

Desempenho ao longo do tempo (compatível com IEC)

Vida útil média L70B50	50.000 hora(s)
------------------------	----------------

Dados do produto

Nome de produto da encomenda	BRP715 LED180 CW Solar
------------------------------	------------------------

Nome do produto completo	BRP715 LED180 CW Solar
--------------------------	------------------------

Full EOC	871951495415100
----------	-----------------

Descrição do código local	BRP715 LED180 CW Solar
---------------------------	------------------------

Código de encomenda	911401625908
---------------------	--------------

Nº do material (12NC)	911401625908
-----------------------	--------------

Código local	911401625908
--------------	--------------

Numerador – Quantidade por embalagem	1
--------------------------------------	---

EAN/UPC – produto/caixa	8719514954151
-------------------------	---------------

Numerador SAP – Embalagens por exterior	1
---	---

EAN/UPC – caixa	8719514954151
-----------------	---------------

Desenho dimensional

BRP715 LED180 CW Solar

