



GreenVision All-in-one Solar Street Light

BRP715 LED50 CW Solar Pro 5

Đèn đường năng lượng mặt trời tích hợp với pin Lithium Ferro Phosphate, tấm pin mặt trời và bộ điều khiển sạc MPPT được tích hợp sẵn trong đèn. Nhôm đúc khuôn áp lực có độ bền và tuổi thọ cao. Giá đỡ cột được thiết kế đặc biệt cho phép lắp ở nhiều góc nghiêng khác nhau, lắp ngang và lắp trên đỉnh cột. Mô-dun LED có thể điều chỉnh để phân bố ánh sáng tốt hơn khi cần thiết.

Dữ liệu sản phẩm

Thông tin chung	
Bao gồm bộ điều khiển	Có
Thông tin kỹ thuật về đèn	
Quang thông	5.000 lm
Nhiệt độ màu (CCT)	5700 K
Chỉ số hoàn màu (CRI)	>70
Vận hành và điện	
Loại pin/ắc quy	LiFePO4
Ampe giờ của ắc quy	30 Ah
Điện áp ắc quy	12.8 V
Chu kỳ xả & sạc ắc quy	2000
Loại Panel	Đơn tinh thể
Điện áp Panel	18 V
Điện áp đỉnh của Panel	50 W
Loại bộ điều khiển sạc	MPPT
Cáp	-
Loại kết nối lưới	Độc lập với lưới điện

Điều khiển và điều chỉnh độ sáng	
Có thể điều chỉnh độ sáng (Có hỗ trợ tăng/giảm sáng)	Có
Khả năng đặt cấu hình	Cấu hình được
Hỗ trợ điều chỉnh độ sáng năng lượng mặt trời	Dimming along with microwave motion sensor
Cơ khí và vỏ đèn	
Màu sắc vỏ thiết bị	Đen
Chiều dài tổng thể	910 mm
Chiều rộng tổng thể	366 mm
Chiều cao tổng thể	133 mm
Kích thước (Cao x Rộng x Sâu)	133 x 366 x 910 mm
Vật liệu	Nhôm
Vị trí ắc quy	Inbuilt
Mã bảo vệ chống xâm nhập	IP65 [Chống bụi xâm nhập, chống tia nước]
Mã bảo vệ khỏi tác động cơ học	IK08 [5 J bảo vệ khỏi phá hoại]
Kiểu chụp quang học	Chao đèn/nắp Polycarbonate

GreenVision All-in-one Solar Street Light

Trọng lượng tịnh (Bộ)	12,280 kg
Phê duyệt và ứng dụng	
Đấu CE	Có
Phạm vi nhiệt độ môi trường xung quanh	-10 °C đến 55 °C
Dữ liệu sản phẩm	
Tên sản phẩm đặt hàng	BRP715 LED50 CW Solar Pro 5
Tên sản phẩm đầy đủ	BRP715 LED50 CW Solar Pro 5

Mã sản phẩm đầy đủ	871951495426700
Mã đơn hàng	911401627008
Số vật liệu (12NC)	911401627008
Phần tử - Số lượng trên một bộ	1
EAN/UPC - Sản phẩm/Hộp	8719514954267
Phần tử - Số bộ trên một hộp ngoài	1
EAN/UPC - Vỏ	8719514954267

Bản vẽ kích thước

