

PHILIPS

Lighting



Đèn tường chạy bằng năng lượng mặt trời Essential SmartBright

BWS010 LED100/765

Đèn tường ngoài trời, chạy bằng năng lượng mặt trời, có pin lithium ferro phosphate tích hợp bên trong, tấm thu năng lượng mặt trời, cảm biến chuyển động tích hợp, chuyển đổi chế độ và đèn LED tích hợp trong vỏ nhựa ABS.

Cảnh báo và An toàn

• Sản phẩm này bao gồm pin sạc cần được sạc đầy dưới ánh sáng mặt trời trước khi sử dụng.

Dữ liệu sản phẩm

Thông tin chung	
Bao gồm bộ điều khiển	Có
Kiểu nắp quang học/thấu kính	Không có thấu kính
Giao diện điều khiển	IR từ xa
Thời hạn bảo hành	1 năm
Vật liệu	Nhựa ABS
Thông số vận hành và điện	
Loại ắc quy	Li-ion - NMC
Ampe giờ của ắc quy	1.2 Ah
Điện áp của ắc quy	3.7 V
Loại Panel	Đa tinh thể
Điện áp định của Panel	0.75 W
Loại bộ điều khiển sạc	PWM

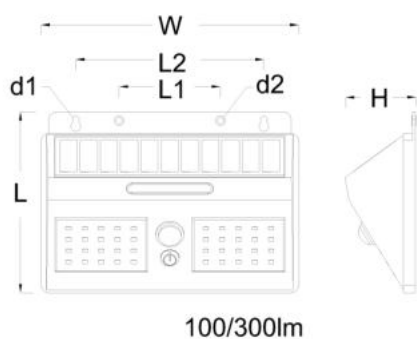
Điều khiển và thay đổi độ sáng	
Có thể điều chỉnh độ sáng	Có
Khả năng đặt cấu hình	Cấu hình được
Cơ khí và bộ vỏ	
Chiều dài tổng thể	125 mm
Chiều rộng tổng thể	178 mm
Chiều cao tổng thể	54 mm
Phê duyệt và Ứng dụng	
Mã bảo vệ chống xâm nhập	IP 42
Hiệu năng ban đầu (tuân thủ IEC)	
Quang thông ban đầu (quang thông hệ thống)	100 lm
Hiệu suất đèn LED ban đầu	120 lm/W
Nhiệt độ màu tương quan ban đầu	6500 K

Đèn tường chạy bằng năng lượng mặt trời Essential SmartBright

Chỉ số hoàn màu ban đầu	>70
Điều kiện ứng dụng	
Nhiệt độ môi trường cho phép	0 đến +45 °C
Hồ sơ điều chỉnh độ sáng năng lượng mặt trời	As per mode switch
Vị trí lắp quy	Inside luminaire
Thông số sản phẩm	
Mã sản phẩm đầy đủ	692382864904399

Tên sản phẩm khác	BWS010 LED100/765
EAN/UPC - Sản phẩm	6923828649043
Mã đơn hàng	911401828202
Phần tử - Số lượng trên một bộ	1
Phần tử - Số bộ trên một hộp ngoài	100
Số vật liệu (12 chữ số)	911401828202
Trọng lượng tịnh SAP (Bộ)	0,200 kg

Bản vẽ kích thước



BWS010 LED100/765

