## Светодиодный светильник FL-LED 3D-WALL SOLAR



Светодиодные светильники FL-LED 3D-WALL SOLAR представлены в мощностях 5Вт и 10Вт и цветовой температурой излучаемого света 6500К. работают от аккумуляторных батарей с возможностью зарядки от сети переменного тока напряжением 220В частоты 50Гц, а так же от солнечных батарей, расположенных на поверхности светильника. Светильники имеют степень защиты от проникновения пыли, твердых частиц и влаги IP55. Область применения: предназначены для освещения административных зданий, территорий промышленных предприятий, для частных объектов (прилегающей земли, домов, дач). Не для коммерческого применения.



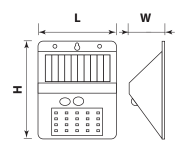












## СЕРИЯ

## FL-LED 3D-WALL SOLAR

мощность

ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА

ПОДКЛЮЧЕНИЕ

СВЕТОВОЙ ПОТОК

EEC

ИНДЕКС ЦВЕТОПЕРЕДАЧИ

МАТЕРИАЛ КОРПУСА

СТАНДАРТ ЗАЩИТЫ

ЗАЩИТНОЕ СТЕКЛО

. ДАТЧИК ДВИЖЕНИЯ

УГОЛ ОХВАТА ДАТЧИКА

ВРЕМЯ РАБОТЫ АККУМУЛЯТОРА

ВРЕМЯ ЗАРЯДКИ АККУМУЛЯТОРА

СРЕДНИЙ СРОК СЛУЖБЫ

ТЕМПЕРАТУРНЫЙ ДИАПАЗОН

ЭКСПЛУАТАЦИИ

5BT / 10BT

6500K

220-240B

70Лм / 140Лм

Α+

RA≥80

Алюминий+АБС

IP55

ЗАКАЛЕННОЕ СТЕКЛО

ИНФРАКРАСНЫЙ

120°

64

6-84

30 ЛЕТ (ПРИ РАБОТЕ ОКОЛО

3-Х Ч/ДЕНЬ)

OT -20°C ДО + 45°C (ВНЕ ПОМЕЩЕНИЯ)

модель	МОЩНОСТЬ (Вт)	L ДЛИНА (мм)	W ШИРИНА (мм)	Н ВЫСОТА (мм)	УГОЛ ИЗЛУЧЕНИЯ	ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА(К)	НАПРЯЖЕНИЕ (B)	штрихкод	BEC (r)	КОЛ-ВО В УПАКОВКЕ
FL-LED 3D-WALL SOLAR RGB 5W	5	96	48	124	120°	6500	220-240	4657352612717	160	100
FL-LED 3D-WALL SOLAR RGB 10W	10	96	48	124	120°	6500	220-240	4657352612724	160	100