

### SA- ECO-FS130-01/Светодиодный акцентный светильник (Спецификация)

#### 1. Внешний вид

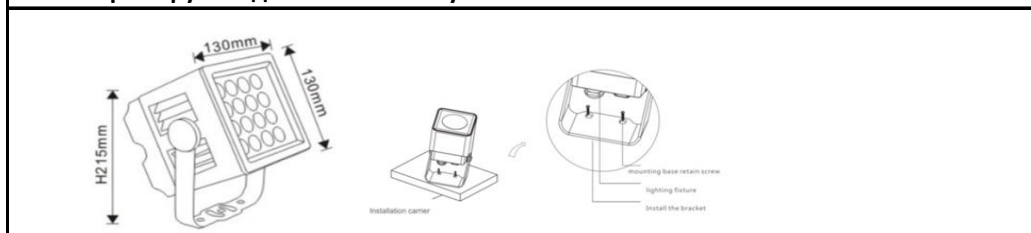


#### 2. Общие сведения

SA- ECO-FS130-01/Светодиодный светильник наружного применения, для акцентного освещения. Компактные размеры позволяют размещать его на колоннах, козырьках, в узких межоконных пространствах, на декоративных элементах фасада.

Качественные комплектующие материалы и специальное покрытие корпуса, обеспечивают длительный период эксплуатации оборудования, в том числе в условиях влажного, морского климата.

#### 3. Размеры и руководство по монтажу



### SA- ECO-FS130-01/Светодиодный акцентный светильник (Специфика

#### 4. Технические характеристики

Общие характеристики		Характеристика св
Угол света	<input type="checkbox"/> 15° <input type="checkbox"/> 30° <input type="checkbox"/> 45° <input type="checkbox"/> 60°	Производитель
Материал корпуса	Анодированный алюминий/порошковая окраска	Мощность
Материал рассеивателя	Закаленное стекло	Цветовая температура
Степень защиты	IP 65	Световая эффективность
Потребляемая мощность	18 Вт/32 Вт	Срок службы
Гарантия	3-5 лет	Фот
Рабочее напряжение	<input type="checkbox"/> DC 24V <input type="checkbox"/> AC 220V	
Коэффициент мощности	0,9	
Количество пикселей	1	
Диапазон рабочей температуры	от -40 С до +40 С	
Крепление	Поворотный кронштейн	
Кабельный ввод	В торце светильника	
Климатическое исполнение	M1	
Управление	DMX 512	
Вес	до 2,5 кг	



ция)

еодиода

OSRAM  CREE

1-4 Вт

1800-6500К, R/G/B, RGBW

85 лм/Вт (белый)

50 000 часов

гометрия



45°

60°

CREE

