

SA- BW-DMXFL-A24-3P/Светодиодный светильник заливного света (Спецификация)

1. Внешний вид



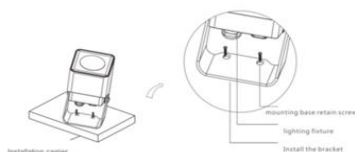
2. Общие сведения

SA- BW-DMXFL-A24-3P/Светодиодный светильник наружного применения, для заливного архитектурного освещения. Компактные размеры позволяют размещать его на колоннах, козырьках, в узких межколонных 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

Длина 315 мм
Ширина 325 мм
Высота 95 мм



SA- BW-DMXFL-A24-3P/Светодиодный светильник заливного света (С

4. Технические характеристики

Общие характеристики		Характеристика св
Угол света	<input type="checkbox"/> 3,5° <input type="checkbox"/> 8° <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	Стекло	Цветовая температура
Степень защиты	IP 67	Световая эффективность
Потребляемая мощность	144 Вт	Срок службы
Гарантия	3-5 лет	
Рабочее напряжение	<input type="checkbox"/> DC 24V	
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 9,2 кг	



пецификация)

светодиода

CREE

1-4 Вт

1800-6500К, R/G/B, RGBW

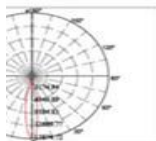
110 лм/Вт (белый)

50 000 часов

геометрия



CREE



диаметр [мм]	cd/1000 lm Illuminance [lx]
0.3	15874
0.5	3968
0.8	1763
1.0	992
1.3	635
1.5	441
1.8	324
2.1	248

