

Мини-Прожектор оснащен высококачественным драйвером от Microchip (США) и светодиодами Nichia (Япония)

Поворотное-наклонное крепление для идеальной юстировки луча

Уличный класс пыле-влагозащиты IP66

Различные варианты окраски корпуса



Установка



Поворотное крепление



Питание AC 230V



Влагозащита IP66



Широкий диапазон температур



Сертификат Таможенного Союза

Варианты цветности



Холодный белый
4900-5200K



Дневной белый
4000-4200K



Теплый белый
2900-3200K



Янтарный



Зеленый



Синий



Красный

Варианты углов излучения



8°



10°



30°



40°



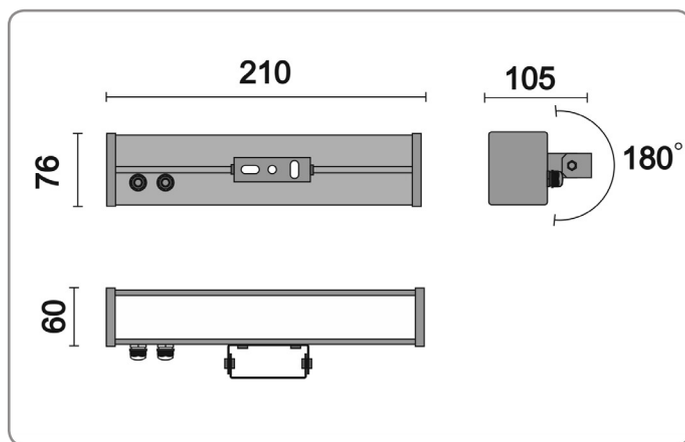
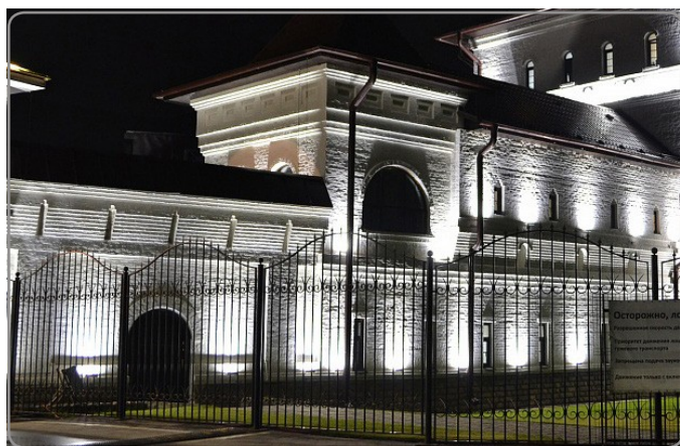
60°



80°



25x45°



Основные параметры

Оттенок (по заказу)	Теплый / Нейтральный / Холодный / Янтарный Синий / Зеленый / Красный
Угол излучения (по заказу)	8° / 10° / 30° / 40° / 60° / 80° / 25x45°
Световой поток	max 1880lm
Производитель LED	Nichia
Степень пыле-влагозащиты IP	IP66 / УХЛ1
Напряжение питания	AC 180 - 260V / 45-65Гц
Потребляемая мощность	25 Вт
Рабочая температура	-40...+45°C
Размер (ДхШхВ) и вес	210x76x105мм.; 0,38кг.
Диммирование	невозможно
Опции	Окраска корпуса в любой цвет

Доступные рассеиватели



Прозрачный