

KUB

IMF8-1RGBW50-30RH(H111)

Применение

Прожектор малой мощности KUB разработан преимущественно для акцентного освещения элементов фасада. Компактные размеры позволяют размещать прожектор на колоннах, козырьках, в узких межоконных пространствах, на декоративных деталях. Уникальная система регулировки позволяет быстро монтировать и настраивать светильник, используя обычный шестиграннык

Светодиоды

Nichia (Япония), Cree (США)

Цвет свечения

Красный + Зеленый + Синий + Белый 5000 К

CRI

≥ 80

Световой поток:

- режим «RGBW» 320 лм

- режим «RGB» 230 лм

- режим «R» 78 лм

- режим «G» 130 лм

- режим «B» 62 лм

- режим «W» 250 лм

Оптика

30°

Коэффициент пульсации

5%

Напряжение питания

АС 230 В, (50±1) Гц

Потребляемая мощность

13 Вт

Коэффициент мощности

0,9

Типа управления

RDM+DMX

Класс защиты от поражения электрическим током

I (первый)

Температура эксплуатации

от -40 °С до +45 °С

Вид климатического исполнения по ГОСТ 15150-69

У1

Срок службы

Не менее 50000 часов

Гарантия

3 года

Масса

1,3 кг

Габаритные размеры

171x104x100 мм
(с кронштейном)

Материалы

Корпус, кронштейн – литой алюминий; рассеиватель – силикатное закалённое стекло

Монтаж

На поворотном кронштейне

Аксессуары

Экран

Кастомизация

стекло-диффузор; внутренняя сотообразная решетка; любые нестандартные сочетания цветов светодиодов в одном светильнике; окраска корпуса и кронштейнов в любой цвет по палитре RAL; разъемы IP68; длина кабелей до 3 м



EAC



IP66 IK08

