

LINE

ILF12-2FC-125RH-120(30P02)

Применение

Светильник светодиодный линейный LINE предназначен для решения всех базовых задач архитектурного освещения: создания заливающего скользящего, акцентирующего и контурного светового эффекта.

Светодиоды OSRAM (Германия)

Цвет свечения Полноцветный FC

CRI ≥ 80

Световой поток:

- режим «RGBW» 1200 лм

- режим «R» 255 лм

- режим «G» 1250 лм

- режим «B» 220 лм

- режим «W» 1900 лм

Бин цвета 2 эллипса МакАдама

Оптика 125°

Коэффициент пульсации 1%

Напряжение питания AC 230 В, (50±1) Гц

Потребляемая мощность 43 Вт

Коэффициент мощности 0,9

Тип управления DMX+RDM

Класс защиты от поражения электрическим током I (первый)

Температура эксплуатации от -40 °C до +45 °C

Вид климатического исполнения по ГОСТ 15150-69 У1

Срок службы Не менее 50000 часов

Гарантия 5 лет

Масса 4,8 кг

Габаритные размеры 1200x58x56 мм

Материалы Корпус – экструдированный алюминиевый профиль; силикатное закалённое стекло

Монтаж На поворотном кронштейне

Аксессуары Экран, кронштейн

Кастомизация Окраска корпуса и кронштейнов в любой цвет по палитре RAL; длина кабелей до 3 м; регулировка длины кронштейна



IP66 IK08

