

RAY

IMF20-1RGBW40-10CH(1111)

Применение

Для внутреннего или наружного художественно-декоративного и функционально-декоративного освещения с целью создания комфортной и эстетической обстановки, и применяются для заливающего или акцентного архитектурного освещения и т.д.

| | |
|---|--|
| Светодиоды | Nichia (Япония), Cree (США) |
| Цвет свечения | Красный + Зеленый + Синий + Белый 4000 К |
| CRI | ≥ 80 |
| Световой поток: | |
| - режим «RGBW» | 1200 лм |
| - режим «RGB» | 780 лм |
| - режим «R» | 250 лм |
| - режим «G» | 395 лм |
| - режим «B» | 135 лм |
| - режим «W» | 450 лм |
| Оптика | 10° |
| Коэффициент пульсации | 5% |
| Напряжение питания | АС 230 В, (50±1) Гц |
| Потребляемая мощность | 26 Вт |
| Коэффициент мощности | 0,95 |
| Типа управления | 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 | 2 кг |
| Габаритные размеры | 290x140x94 мм (с кронштейном) |
| Материалы | Корпус, кронштейн – литой алюминий; рассеиватель – силикатное закалённое стекло |
| Монтаж | На поворотном кронштейне Экран, внешняя решетка |
| Аксессуары | |
| 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



IP65 IK08

