

# RAY

## IMF20-1RGBW50-85RH(411)

### 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 5000 К  
**CRI**  $\geq 80$

**Световой поток:**  
 - режим «RGBW» 800 лм  
 - режим «RGB» 500 лм  
 - режим «R» 160 лм  
 - режим «G» 255 лм  
 - режим «B» 87 лм  
 - режим «W» 290 лм

**Оптика** 85°  
**Коэффициент пульсации** 5%

**Напряжение питания** АС 230 В, (50±1) Гц

**Потребляемая мощность** 26 Вт  
**Коэффициент мощности** 0,95  
**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** 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

