

### Технические данные

Светодиодный светильник Пром Лед Прожектор 40 X RGB DMX 25°



## 1. Описание серии

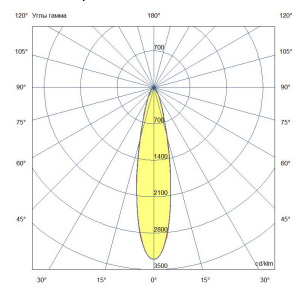
Серия премиальных светодиодных прожекторов для создания полноцветного архитектурно-художественного освещения.

### Особенности серии:

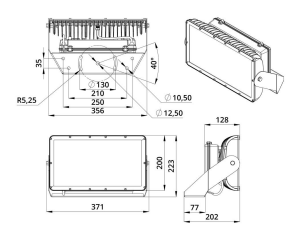
- Корпус в технологичном форм-факторе,
- Наличие литого герметичного коммутационного короба, где размещаются источники питания, узел подключения, дополнительное оборудование: DMX декодеры, модули систем управления и т.д.,
- Широкий мощностной ряд и разнообразие оптик.

## 2. КСС и Габаритный чертеж

## Кривая силы света



# Габаритный чертеж



Звонки по РФ - бесплатно www.promled.com

### 3. Основные технические данные и характеристики

Характеристики	Значение
Мощность, [Вт ±10%]:	38
Световой поток светильника, [лм ±5%]:	2 100
Цвет свечения:	RGB
Тип кривой силы света:	концентрированная
Угол излучения, [°]:	25
Род тока:	AC
Напряжение питания, [В]:	~176-264
Частота напряжения электропитания, [Гц ±10%]:	50
Коэффициент мощности (Pf), не менее:	0,98
Класс защиты от поражения электрическим током (по ГОСТ IEC 60598-1-2017):	I
Рекомендуемая высота установки, [м]:	6-30
Степень защиты от пыли и влаги (по ГОСТ IEC 60598-1-2017):	IP66
Климатическое исполнение (по ГОСТ 15150-69):	ухл1
Температура эксплуатации, [°C]:	от -40 до +50
Срок службы светильника, не менее, [лет]:	12
Срок службы светодиодов, не менее, [ч]:	100 000
Гарантийный срок на светильник, [мес.]:	60
Материал оптического элемента:	УФ-стабилизированный поликарбонат
Материал корпуса:	литой под давлением алюминий
Материал рассеивателя:	закалённое стекло
Цвет покраски:	RAL9007
Габаритные размеры, не более, [мм]:	371×223×202
Тип крепления:	поворотный кронштейн
Macca, [kr]:	5,8
Интерфейс управления/диммирования:	DMX

+7 (800) 200-39-22 Звонки по РФ - бесплатно www.promled.com