

Подводный светодиодный светильник RGBW 72W AB-FT72W316x-dryD4

Светильник для пешеходных фонтанов имеет ряд преимуществ:

- Двадцать четыре высокоэффективных диода "4 в 1" марки "CREE", мощностью 3W каждый, RGBW;
- Конструкция корпуса, винты, радиатор и гермоввод сделаны из нержавеющей стали AISI 316;
- Класс защиты IP68, исключающий попадание влаги внутрь корпуса;
- Конструкция светильника позволяет устанавливать его на поверхность решетки или гранита;
- Термостойкое антивандальное стекло толщиной 8 мм исключает царапины;
- Равномерное освещение струи от самого основания;
- Угол рассеивания от 10° - направленный свет до 90° - рассеянный свет (по запросу);
- Отверстие в центре светильника 2", позволяющее устанавливать внутри фонтанную насадку;
- Рабочее напряжение: DC 24V, постоянный ток, защита от поражения током;
- Встроенный контроллер DMX 512 (адрес задается программатором либо по запросу);
- Светильник разработан с учетом простого дальнейшего обслуживания;
- Срок службы 45 000 часов;



Характеристики светильника:

Артикул	AB-FT72W316x-dry
Рабочее напряжение	DC 24V
Мощность светильника	72 W
Количество * мощность * тип светодиодов	24 шт * 3W RGBW "4 в 1"
Производитель светодиодов	CREE (USA)
Управление цветом	Встроенный контроллер RGBW
Поверхность линзы	Прозрачная или матовая
Доступные углы излучения	10°, 25°, 30°, 45°, 60°, 90°
Световой поток	80-90 Lm / W
Индекс цветопередачи	Ra>70
Размеры корпуса	Ø290 * 64 мм, центральное отверстие 2"
Материал корпуса светильника	Нержавеющая сталь марки 316
Тип и Материал гермоввода	PG 13,5, Нержавеющая сталь марки 316
Степень влагозащиты	IP-68
Тип кабеля	H07RN-F 4x1,5мм ²
Длина кабеля	1 метр
Температура эксплуатации	от -25 C° до +40 C°

Чертеж:

