

Подводный светодиодный светильник RGBW 18W AB-LA18W316M-ST

Светильник для фонтанов имеет ряд преимуществ:

- Семь высокоэффективных диодов марки "CREE", RGBW;
- Конструкция корпуса, винты, радиатор и гермоввод сделаны из нержавеющей стали AISI 316;
- Класс защиты IP68, исключающий попадание влаги внутрь корпуса;
- Термостойкое антивандальное стекло толщиной 6 мм исключает царапины;
- Угол рассеивания от 16°;
- Рабочее напряжение: AC / DC 12V, 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;
- Возможность исполнения с 2-мя гермовводами (установка в цепь до 12 светильников)



Характеристики светильника:

Артикул	AB-LA18W316M-ST
Рабочее напряжение	AC/DC 12V
Мощность светильника	18 W
Количество * мощность * тип светодиодов	7 шт * 3W RGBW (2+2+2+1)
Производитель светодиодов	CREE (USA)
Управление цветом	Встроенный контроллер RGBW
Поверхность линзы	Прозрачная
Доступные углы излучения	16 °
Световой поток	R=240lm; G=410lm; B=102lm W=440lm
Индекс цветопередачи	Ra>70
Размеры корпуса	Ø95 * 42 мм, высота с креплением - 107мм
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:

