

ПОДВОДНЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ ПРОЖЕКТОР (RGB)

Подводный светодиодный RGB-прожектор украсит разными цветами фонтаны, бассейны и другие водоемы, может использоваться в парках, для подсветки архитектурных сооружений и т.д. В зависимости от модели цвета свечения светильника могут переключаться либо при помощи внешнего контроллера, либо автоматически - встроенным контроллером в прожектор.

Внутренние электрические элементы светильника защищены специальным компаундом от попадания влаги на них. Также внутри корпуса подводного светильника имеется защита от протечек воды по кабелю. Каждый прожектор имеет 1 или 2 (зависит от модели) герметичных разъема.

Изготовитель

Цвет свечения диодов (RGB)

Зависимость от уровня воды

Кронштейн

Материал корпуса и кронштейна Фабрика Фонтанов

красный зеленый синий

нет

усиленный

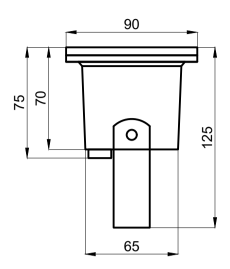
нержавеющая сталь











ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Артикул | LED3D.25-7,5W12V. DC-RGB-A | LED3D.45-7,5W12V. DC-RGB-A | LED3D.25-7,5W12V. AC-RGB-A | LED3D.45-7,5W12V. AC-RGB-A | |
|--|--|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------------|--|
| Угол свечения | 25° | 45° | 25° | 45° | |
| Габариты корпуса прожектора, мм | 90 x 70 | | | | |
| Кабель прожектора | 4x0.75 мм² отключаемый кабель длиной 0,2 м с герметичным разъемом (тип - папа) с герметичным разъемом (тип - па | | | | |
| Т-образный разветвитель | Сечение кабеля – 4х1.0 и 4х0.75 Длина кабеля - 1м*1м*1м Количество ответных герметичных разъемов (тип мама) – 1 шт Сечение кабеля – 2х1.0 и 2х0.75 Длина кабеля – 1м*1м*1м Количество ответных герметичных разъемов (тип мама) – 1 шт | | | а - 1м*1м*1м ерметичных разъемов | |
| Степень защиты | IP 68 | | | | |
| Тип светодиодов | Сверхмощные светодиоды 2 Вт | | | | |
| Кол-во светодиодов, шт | 3 | | | | |
| Срок службы светодиодов, час | 50 000 | | | | |
| Яркость, Лм | 300 | | | | |
| Напряжение | 12-24 V DC | | 12-24 | 12-24 V DC | |
| Мощность прожектора, Вт | 7,5 | | | | |
| Особенности | Встроенный контроллер автоперекли цветов | | | | |
| Максимальное кол-во прожекторов в группе, шт | 8 | | | | |
| Комплект поставки | Прожектор – 1 шт Кронштейн-фиксатор (с винтами крепления к корпусу) – 1 шт Т-образный разветвитель с разъемом – 1 шт Упаковка – 1 шт | | | | |
| Масса, кг | 1,1 | | | | |



ПОДВОДНЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ ПРОЖЕКТОР (RGB)



Изготовитель Фабрика Фонтанов

Цвет свечения диодов (RGB)

Зависимость от уровня воды

Кронштейн

Материал корпуса и кронштейна

Фабрика Фонтанов

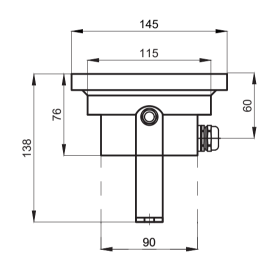
красный зеленый синий

мет

усиленный

нет





ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Артикул | LED9D.25-11W12V. DC-RGB-A | LED9D.45-11W12V. DC-RGB-A | LED12D.25-14W12V. DC-RGB-A | LED12D.45- 14W12V.DC-RGB-A | |
|--|--|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|--|
| Угол свечения | 25° | 45° | 25° | 45° | |
| Габариты корпуса прожектора, мм | 145 x 76 | | | | |
| Кабель прожектора | Два кабельных ввода 4x0.75 мм² длиной 0,8 м с герметичными разъемами (тип – папа - мама) | | | | |
| Степень защиты | IP 68 | | | | |
| Тип светодиодов | Сверхмощные светодиоды 1 Вт | | | | |
| Кол-во светодиодов, шт | 9 | | 12 | | |
| Срок службы светодиодов, час | 50 000 | | | | |
| Яркость, Лм | 765 | | 1020 | | |
| Напряжение | 12-24 V DC | | | | |
| Мощность прожектора, Вт | 11 | | 14 | | |
| Максимальное кол-во прожекторов в группе, шт | 6 | | 5 | | |
| Комплект поставки | Прожектор – 1 шт Кронштейн-фиксатор (с винтами крепления к корпусу) -1 шт Ответные разъемы – 2 шт Упаковка – 1 шт | | | | |
| Масса, кг | 2,1 | | 2,1 | | |