

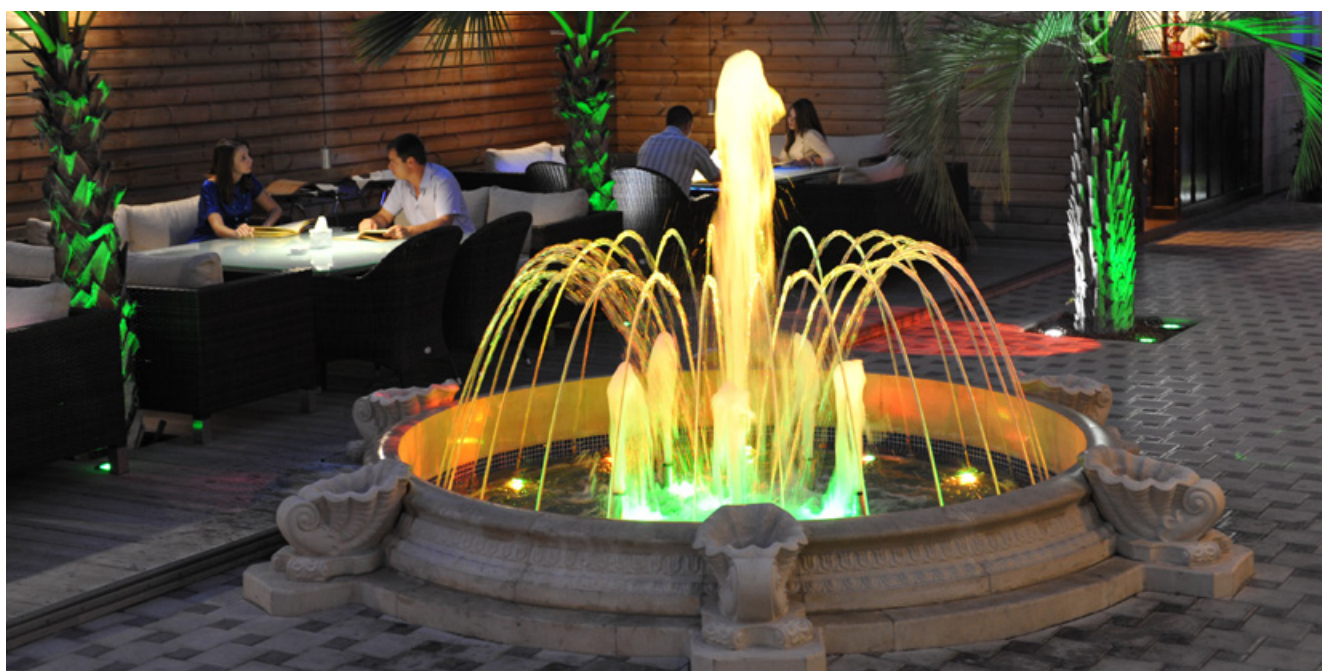
ПОДВОДНЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ ПРОЖЕКТОР (RGB)

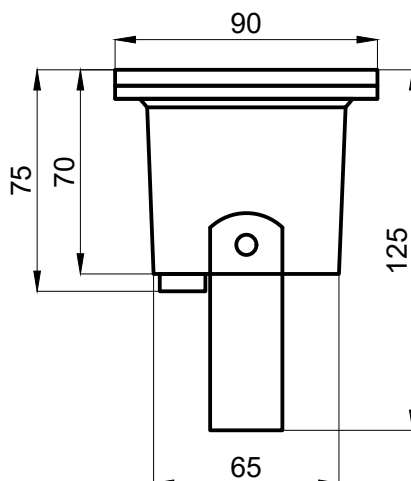
Подводный светодиодный RGB-прожектор украсит разными цветами фонтаны, бассейны и другие водоемы, может использоваться в парках, для подсветки архитектурных сооружений и т.д. В зависимости от модели цвета свечения светильника могут переключаться либо при помощи внешнего контроллера, либо автоматически - 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	Фабрика Фонтанов
Цвет свечения диодов (RGB)	красный зеленый синий
Зависимость от уровня воды	нет
Кронштейн	усиленный
Материал корпуса и кронштейна	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 мм ² отключаемый кабель длиной 0,2 м с герметичным разъемом (тип - папа)		2x0.75 мм ² отключаемый кабель длиной 0,2 м с герметичным разъемом (тип - папа)	
Т-образный разветвитель	Сечение кабеля – 4x1.0 и 4x0.75 Длина кабеля - 1м*1м*1м Количество ответных герметичных разъемов (тип мама) – 1 шт		Сечение кабеля – 2x1.0 и 2x0.75 Длина кабеля - 1м*1м*1м Количество ответных герметичных разъемов (тип мама) – 1 шт	
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	12–15 V, DC		12 V, AC	
Мощность прожектора, Вт	7,5			
Особенности	-		Встроенный контроллер автопереключения 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 разъемами – 1 шт Упаковка – 1 шт			
Масса, кг	1,1			