

СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК RGB LED IP68 12V 5W

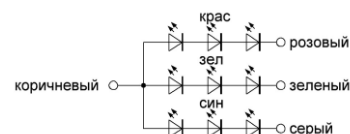
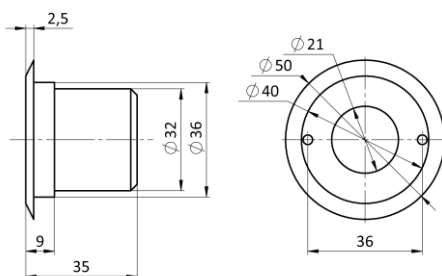
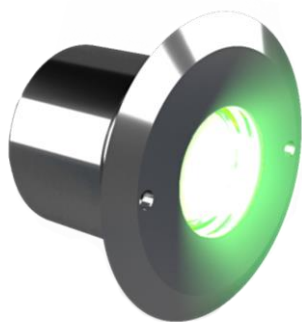


Рис. 1 Габаритные размеры

Рис.2 Схема электрическая принципиальная

Технические данные

Напряжение питания постоянного тока	12В
Цвет свечения	RGB
Мощность	5 Вт
Световой поток	450 Лм
Возможность диммирования	+
Климатическое исполнение	О
Категория размещения	5.1
- рабочая температура окружающего воздуха	от -40 до +80° С
- высота над уровнем моря	не более 4300 м
- тип атмосферы	не регламентируется
Вибрационные нагрузки (синусоидальная вибрация)	в диапазоне частот от 0,5 до 200 Гц с ускорением 2g
Ударные нагрузки	- удары многократного действия с ускорением 3g и длительностью действия ударного ускорения от 2 до 20 мс. - ударная нагрузка по коду ИК – 04.
Степень защиты	IP 68
Рабочее положение в пространстве	любое
Материал корпуса	Нержавеющая сталь AISI 304, 316/стекло
Габаритные и установочные размеры	Рис.1
Схема электрическая	Рис.2
Гибкие выводы выполнены кабелем КСПВГ 6х0,12 мм ² , плюс – коричневый, минус: красный цвет – розовый, зеленый цвет – зеленый, синий цвет – серый.	

**Внимание! Требуется соблюдение полярности, в противном случае возможен выход из строя!
ВНИМАНИЕ! РАБОТА СВЕТИЛЬНИКА ДОПУСКАЕТСЯ ТОЛЬКО ПОД ВОДОЙ!**

Гарантийный срок эксплуатации – 2 года. Условия хранения должны соответствовать ГОСТ 15150-76 группе 2(С).

Предприятие-изготовитель:
ООО НПО “Электроавтоматика”
Адрес: 428000, г. Чебоксары, пр. Дорожный, д.12 /6
Телефон: 88002000951, 8(8352)380049
info@elektroautomatika.ru
www.elektroautomatika.ru