

# Гарантийный талон

## Сведения о покупке

модель:

Дата покупки:

## Сведения о продавце

Название и адрес продающей организации

Телефон

Подтверждаю получение  
исправного изделия, с условиями  
гарантии ознакомлен

М.П.

\_\_\_\_\_   
подпись покупателя

Внимание!

Гарантийный талон действует только  
при наличии печати продающей организации.

# Инструкция

## Светодиодная система уличная

model  
GALAXY

**В 52**



Пожалуйста, перед использованием  
устройства внимательно прочтите  
инструкцию, чтобы обеспечить правильную  
работу прибора и гарантировать  
безопасность его применения.

# Инструкция

## Светодиодная система уличная GALAXY

### В комплект входит:

1. Светодиодная система - 1шт.
2. Пульт ДУ - 1шт.
3. Блок питания 5B 1,2A - 1шт.
4. Держатели - 2шт.
5. Инструкция с гарантийным талоном - 1 шт.

### Технические характеристики:

1. Питание: ..... 220В 50Гц, 5В 1.2А
2. Светодиодные лампы: ..... RGB- 1шт\*3Вт
3. Лазер: ..... зеленый - 532 нм/0,03 Вт  
красный - 650 нм/0,03 Вт
4. Энергопотребление: ..... 4 Вт
5. Размер изделия: ..... 115\*120\*130 мм
6. Вес изделия: ..... 0,4 кг
7. Рекомендуемое расстояние проекции: ..... до 15 м
8. Рабочая температура изделия: ..... до -30°С
9. Степень защиты: ..... IP65 для изделия,  
IP44 для блока питания

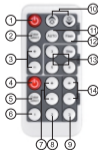
Данное устройство подходит для использования как внутри, так и снаружи помещений.

### Подключение:

1. В зависимости от планируемого размещения системы выберите подходящий держатель.
2. С помощью набора для крепления соедините светодиодную систему с держателем.
3. Вставьте штекер шнура питания в адаптер питания, соблюдая полярность.
4. Во избежание попадания воды, зафиксируйте соединение поворотом заглушки по часовой стрелке до упора. Подключите устройство к сети 220 В.

### Пульт ДУ:

- (1) Включение/ выключение светодиодной проекции
- (2) Выбор цвета светодиодной проекции
- (3) Увеличение/ уменьшение скорости вращения и частоты мерцания проекции
- (4) Включение/ выключение лазера
- (5) Выбор цвета лазера
- (6) Режим свечения лазера без мерцания (один цвет)
- (7) Увеличение/ уменьшение скорости вращения лазера
- (8) Режим свечения лазера без мерцания (два цвета)
- (9) Режим мерцания лазера



- (10) Увеличение/ уменьшение яркости светодиодной проекции
- (11) Автоматическая смена цвета
- (12) Режим мерцания светодиодной проекции
- (13) Установка таймера на 3/5/8 часов; выключение таймера (STOP)
- (14) Увеличение/ уменьшение частоты мерцания лазера

### Обратите внимание:

- ИК датчик для приема сигнала пульта ДУ находится на передней части корпуса устройства;
- чтобы включить таймер, включите устройство и выберите режим с помощью кнопок пульта ДУ (№13 на схеме)
- чтобы выключить таймер, нажмите кнопку STOP;
- после выключения системы пультом ДУ, настройки таймера сохраняются. После отключения устройства от сети питания, настройки таймера сбрасываются;
- если устройство перестало реагировать на пульт ДУ, проверьте, не загрязнен ли датчик пульта. Также попробуйте заменить элементы питания пульта (батарейка CR2025).

### Внимание:

1. Прибор может использоваться как внутри помещений, так и на улице.
2. Установка должна быть произведена таким образом, чтобы ограничить зону доступа к прибору детям и домашним животным.
3. Отключайте устройство от источника питания во время установки.
4. Оберегайте устройство от ударов, падений и иных механических воздействий.
5. Поддерживайте устройство в чистоте. Рекомендуется регулярно очищать пространство между проектором и креплением. Для ухода рекомендуется использовать мягкую и влажную ткань, не используйте растворители или агрессивные моющие средства.
6. Не производите модификации и ремонт устройства самостоятельно. При возникновении неисправностей прибора обращайтесь по месту приобретения товара.
7. Не смотрите напрямую в линзу включенного устройства.
8. Не устанавливайте систему вблизи источников тепла, легковоспламеняющихся и взрывающихся устройств.
9. Рекомендуется отключать устройство после непрерывного восьмичасового использования.
10. Если устройство эксплуатируется каким-либо образом, отличным от описанных в данном руководстве, гарантия аннулируется.

Дата изготовления: 30.06.2021

Гарантия 6 месяцев. Сделано в Китае.  
Товар сертифицирован.

Обращаем Ваше внимание, что комплектация изделия, внешний вид, а также его технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. Уточняйте детали у продавца.

### Импортер:

ООО «Сигналелектроникс»  
Юридический адрес:  
630063, Россия, Новосибирск,  
ул. Декабристов, 253, 4 этаж  
ok@signalelectronics.ru  
signtelelectronics.ru

### Изготовитель:

Шэньжэнь Синьшен Технолоджи  
Компани Лимитед  
Юридический адрес: 4Ф Билдинг А#  
Дахэ Индустри Парк Хуангуань Роад  
Гуаньху Стрит Лунхуа Дистрикт  
Шэньжэнь, Китай