

KZ

Тауардың аты: RGBW Gauss® шамдарың басқару ИК-пульті

үлгісі (артикул): 966412400

Тауар қолданудың мақсаты мен талабы: RGBW Gauss® шамдарың қашықтан басқару үшін

Шығарылған күні: 0924022-42

Кепілдік: 3 жыл

Қызмет ету мерзімі: 35 000 сағат

Өндіруші\Мекенжай: Zhejiang Foxsun Lighting Co.,Ltd., Китай, No 7,Wan Long Road, Haining Economic Development Zone, Haining, Jiaxing, Zhejiang (Чжэцзян Фокссан Лайтинг КО., ЛТД. Китай, № 7, Ван Лонг Роуд, Зона экономического развития Хайнин, Хайнин, Цзясин, Чжэцзян)

Жеткізуші\Мекенжай: «Гauss Лайтинг» ЖШҚ, РФ, 121354, Мәскеу қ., Дорогобужская к-сі, 14-үй, 6-бет, 2-қабат, үй. 8, тел.: +7 (495) 649 81 33, gauss.ru, пікірлер мен ұсыныстар үшін: comment@gauss.ru

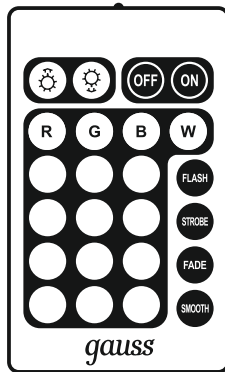
Қазақстан Республикасына Тауардың сапасы бойынша наразылықтарды қабылдауға өкілетті тұлға\Мекенжай: ЖШС «Электрокомплекс Lighting», 050050, Алматы қаласы, Жетісу ауданы, Рысқұлов даңғылы, 39, тел.: +7 (777) 731 00 05. «Magnum Cash&Carry» ЖШС, 050036, Алматы, Мкр. Астана 1/10, тел.: +7 (727) 346 73 22

Тауар белгісі: GAUSS/ГAUСС

Ережеге қойылатын талаптар: ТР ТС 020/2011 «Техникалық құралдардың электромагниттік үйлесімділігі»; Өнімдер сәйкестікті міндетті растауға жатпайды: ТР ТС 004/2011; ТР ЕАЭС 037/2016

Паспорт и руководство по эксплуатации
на ИК-пульт для управления лампами RGBW
Gauss® артикул 966412400

gauss



Номер партии: 0924022-42
Месяц и год изготовления: 09/2024

Сделано в Китае. **Изготовитель:** Zhejiang Foxsun Lighting Co.,Ltd., Китай, No 7,Wan Long Road, Haining Economic Development Zone, Haining, Jiaxing, Zhejiang (Кэцзян Фокссан Лайтинг КО., ЛТД. Китай, № 7, Ван Лонг Роуд, Зона экономического развития Хайнин, Хайнин, Цзясин, Чжэцзян).
Уполномоченное изготовителем лицо / Импортёр в Российской Федерации: ООО «Гauss Лайтинг», РФ, 121354, г. Москва, Дорогобужская ул., д. 14, стр. 6, этаж 2, помещ. 6, тел.: +7 (495) 649 81 33, gauss.ru, для отзывов и предложений: comment@gauss.ru. **Импортёр в Республике Беларусь:** ООО «Гauss Лайтинг», 223056, Минский р-н, Сеняцкий с/п, а/г Сеняк ул. Набережная, д. 4, к. 8, тел./факс: (017) 514 68 88. **Импортёр в Республике Казахстан:** ТОО «Электрокомплекс Lighting», 050050, г. Алматы, Жетісуолы р-н, пр. Рысқұлова 39, тел.: +7 (777) 731 00 05, ТОО «Magnum Cash&Carry», 050036, г. Алматы, Мкр. Астана 1/10, тел.: +7 (727) 346 73 22



Модель	Артикул	Место и дата продажи	Штамп маг. взыма и подписи продавца

Общее описание

- ИК-пульт Gauss® предназначен для дистанционного управления лампами RGBW Gauss®;
- ИК-пульт Gauss® позволяет изменять цветность, регулировать яркость и выбирать готовое запрограммированное решение работы лампы.

Технические характеристики

- Батарея: 3V CR2025;
- Емкость батареи: 160 mAh;
- Диапазон срабатывания ИК-пульта: 6-8 м;
- Температура эксплуатации: от -25 °C до +40 °C;
- Размер пульта: 52,5×84,5×7 мм;
- Срок службы: 35 000 часов;
- Количество кнопок: 24;
- Количество ламп, управляемых пультом: до 20.

Изготовитель оставляет за собой право вносить в конструкцию и комплектацию изделия технические изменения и усовершенствования, не ухудшающие технические характеристики изделия, в любое время и без предварительного уведомления.

Комплектация

- ИК-пульт – 1 шт.;
- Li-on батарея 3V CR2025 – 1 шт.;
- паспорт изделия – 1 шт.

Эксплуатация

- Убедитесь, что батарея 3V CR2025 установлена, а пластиковая заглушка удалена;
- Используйте ИК-пульт на расстоянии до 8 м от лампы без отсутствия преград;
- Обеспечьте беспрепятственный доступ к ИК-приемнику RGBW-лампы;
- Не допускаются физические воздействия, приводящие к механическим повреждениям продукции Gauss® (сколы, трещины, вмятины и пр.).

Управление

- Центральная часть пульта позволяет изменить цвет лампы из предложенных цветов: красный, зеленый, голубой, желтый (белый), или их сочетаний. Верхняя часть пульта позволяет регулировать яркость выбранного свечения. Нижний правый блок кнопок пульта предлагает выбрать готовое запрограммированное решение работы лампы:

1. Flash — режим автоматического переключения цвета;
2. Strobe — режим быстрого автоматического переключения цвета с мерцающим эффектом;
3. Fade — режим плавного автоматического переключения цвета с эффектом градиента;

4. Smooth — режим, при нажатии на который меняется цвет лампы.

Сертификация и утилизация

- ИК-пульт Gauss® соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011);
- ЕАЭС N RU Д-СН.РА08.В.91328/24 от 30.09.2024 до 29.09.2029;
- ИК-пульт Gauss® не подлежит подтверждению требованиям Технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), Технического регламента Евразийского экономического союза «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники» (ТР ЕАЭС 037/2016);
- Не утилизировать продукцию Gauss® с бытовыми отходами. О способах утилизации данного продукта уточняйте в местных органах власти.



ВНИМАНИЕ! Аккумуляторная батарея внутри ИК-пульта не является бытовым мусором и должна быть утилизирована отдельно!

Условия транспортировки и хранения

- Условия транспортирования продукции Gauss® в зависимости от воздействия механических факторов должны соответствовать группе С ГОСТ 23216, в том числе в части воздействия климатических факторов — группе условий хранения 2 по ГОСТ 15150.

Возможные неисправности и способы их устранения

- Если ИК-пульт Gauss® не работает:
 - проверьте наличие установленной аккумуляторной батареи;

- проверьте правильность установки аккумуляторной батареи;
- убедитесь, что пластиковая заглушка удалена;
- убедитесь в отсутствии препятствий между ИК-пультом и управляемой лампой;
- убедитесь в отсутствии загрязнения ИК-пульта;
- убедитесь в целостности ИК-пульта;
- убедитесь, что управляемая лампа подключена к электросети.
- Если вышеперечисленные способы Вам не помогли, для устранения неисправности обратитесь за помощью к квалифицированным специалистам.

Требования безопасности

- Во избежание несчастных случаев категорически запрещается производить монтаж и демонтаж продукции Gauss® при включенном электропитании;
- В целях повышения надежности и увеличения срока службы рекомендуется периодически осматривать находящуюся в эксплуатации продукцию Gauss® с целью обнаружения возможного загрязнения, механических повреждений и оценки работоспособности.

Гарантийные обязательства

- Гарантийный срок 36 месяцев от даты покупки при условии соблюдения условий эксплуатации, но не более 48 месяцев от даты производства. При отсутствии штампа магазина или торгующей организации, срок гарантии исчисляется с первого числа месяца производства продукции Gauss®.

Необходимые условия для предоставления гарантии на продукцию Gauss®

- Замена подлежит не работающая /

не исправно работающая продукция Gauss® при условии соблюдения потребителем правил использования, хранения и эксплуатации;

- Не подлежит замене продукция Gauss®:
 - вышедшая из строя в результате попадания внутрь корпуса посторонних предметов, жидкостей, других материалов и веществ, не предназначенных для контакта с продукцией;
 - получившая повреждения и/или вышедшая из строя из-за неправильной установки и подключения;
 - вышедшая из строя в результате действия обстоятельств непреодолимой силы: пожар, затопление и т.п.;
- Все вышеизложенные условия гарантии действуют в рамках законодательства РФ, регулирующего защиту прав потребителя, и не распространяются на случаи использования продукции Gauss® в целях предпринимательской деятельности.