

KZ

Тауардың аты: RGBW Gauss® шамдарың басқару ИК-пульті

үлгісі (артикул): 966412400

Тауар көлданудын максаты мен талабы: RGBW Gauss® шамдарың қашықтан басқару үшін

Шығарылған күні: партияның нөмірі, шығарылған айы мен жылы шамда көрсетілген

Кепілдік: 3 жыл

Қызмет ету мерзімі: 35 000 сағат

Өндіруші 1 Мекенжай: HANGZHOU YIDENG LIGHTING CO., LTD, Китай, ROOM 901-9, BUILDING 4, NO.859 WEST SHIXIANG ROAD, XIHU DISTRICT, HANGZHOU, ZHEJIANG, 310030 CHINA (ХАНЧЖОУ ИДЭН ЛАЙТИНГ КО., ЛТД. Китай, Рум 901-9, №859 Вест Шишиян Роуд, Сиху Дистрикт, Ханчжоу, Чжэцзян, 310030 Китай)

Жеткізуши 1 Мекенжай: ООО ТПК «ВАРТОН», РФ, 121354, г. Москва, ул. Дорогобужская, д. 14, стр. 6; Телефон: +74956498133; www.gauss.ru /

Сделано в Китае

Номер парты: 0322064-08  
Месяц и год изготовления: 03.2022

Изготовитель: HANGZHOU YIDENG LIGHTING CO., LTD, Китай, ROOM 901-9, BUILDING 4, NO.859 WEST SHIXIANG ROAD, XIHU DISTRICT, HANGZHOU, ZHEJIANG, 310030 CHINA (ХАНЧЖОУ ИДЭН ЛАЙТИНГ КО., ЛТД. Китай, Рум 901-9, №859 Вест Шишиян Роуд, Сиху Дистрикт, Ханчжоу, Чжэцзян, 310030 Китай)

Уполномоченный изготовителем лицо / Импортер:  
ООО ТПК «ВАРТОН», 121354,  
город Москва, улица Дорогобужская, дом 14, строение 6  
Телефон: +7 495 6498133  
www.gauss.ru

Для отзывов и предложений: comment@gauss.ru

TPK Varton LLC 121354, Мәскеу қаласы, Дорогобужская көшесі, 14 үй, 6 гимарат; www.gauss.ru; Тел.: 8 495 649 81 33

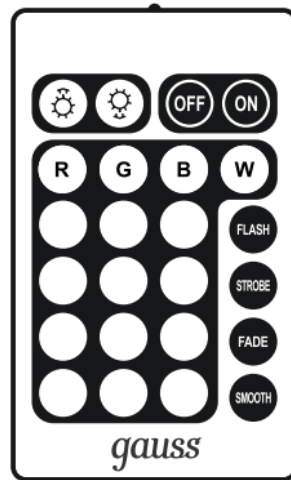
Қазақстан Республикасына Тауардың сапасы бойынша наразылықтарды қабылдауға екінетті тұлға! Мекенжай: Тұтынушыдан талаптарды қабылдауышын Жеткізуши (Өндіруші) үкілеттік берген заңды тұлғаның атасы және мекен-жайы: «Apple City Distributors» ЖШС, 050062, Алматы қ., ғл. Зейнолла Кабдолов, 1/7. +7 727 2500000

Тауар белгісі: GAUSS / ГАУСС

Ережеге қойылатын талаптар: міндетті сертификаттау жатпайды

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

gauss



## 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.

Модель	Артикул	Место и дата продажи	Штамп магазина и подпись продавца

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 – 1шт.;
- Li-ion батарея 3V CR2025 – 1шт.;
- паспорт изделия – 1шт.

## 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, 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);
- 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);
- ДС ЕАЭС N RU Д-СН.РД02.В.17597/22 от 02.03.2022 до 01.03.2026;
- 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 вышеупомянутые 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®

- Замене 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.