

KZ

Тауардың аты: Gauss® MOOD жарықдиодты проекциялық шам

үлгісі (артикул): DIY0041

Тауар қолданудың максаты мен талабы: Тұрғын үй-жайларды сәндік жарықтандыру үшін

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

Кепілдік: 2 жыл

Қызмет ету мерзімі: 15 000 сағат

Өндіруші \ Мекенжай: «Hangzhou Yideng Lighting Co., Ltd». Китай, Room 901-9, Building 4, No.859 West Shixiang Road, Xihu District, Hangzhou, Zhejiang, China, 310030 / ХАНЧЖОУ ИДЭН ЛАЙТИНГ КО., ЛТД. Китай, Рум 901-9, Билдинг 4, №859 Вест Шисян Роуд, Сиху Дистрикт, Ханчжоу, Чжэцзян, 310030 Китай

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, 050062, Алматы, Мкр. Астана 1/10, тел.: +7 (727) 346 73 22

Тауар белгісі: GAUSS / ГАУСС

Ережеге қойылатын талаптар: ТР ТС 004/2011 «Төмен вольтты жабдықтың қауіпсіздігі туралы», ТР ТС 020/2011 «Техникалық құралдардың электромагниттік үйлесімділігі», ТР ЕАЭС 037/2016 «Электротехника және радиоэлектроника бұйымдарында қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы»

<sup>1</sup> Шамда кіріктірілген ЖД модульдері бар

<sup>2</sup> Шамдағы шамдарды ауыстыру мүмкін емес

Сделано в Китае

**Изготовитель:** «Hangzhou Yideng Lighting Co., Ltd». Китай, Room 901-9, Building 4, No.859 West Shixiang Road, Xihu District, Hangzhou, Zhejiang, China, 310030 / ХАНЧЖОУ ИДЭН ЛАЙТИНГ КО., ЛТД. Китай, Рум 901-9, Билдинг 4, №859 Вест Шисян Роуд, Сиху Дистрикт, Ханчжоу, Чжэцзян, 310030 Китай  
**Уполномоченное изготовителем лицо / Импортёр в Российскую Федерацию:** ООО «Гauss Лайтинг», РФ, 121354, г. Москва, Дорогобужская ул., д. 14, стр. 6, этаж 2, помещ. 8, тел.: +7 (495) 649 81 33, gauss.ru, Для отзывов и предложений: comment@gauss.ru  
**Импортер в Республику Беларусь:** ООО «НикЛайтинг», 223056, Минский р-н, Сеницкий с/с, аг. Сеница, ул. Набережная, д. 4, к. 8, тел./факс: (017) 514 68 88  
**Импортер в Республику Казахстан:** ТОО «Электрокомплекс Lighting», 050050, г. Алматы, Жетысуский р-н, пр. Рысқұлова 39, тел.: +7 (777) 731 00 05. ТОО «Magnum Cash&Carry», 050062, г. Алматы, Мкр. Астана 1/10, тел.: +7 (727) 346 73 22

Номер партии, месяц и год изготовления указаны на светильнике

gauss mood

Светильник содержит встроенные СД модули<sup>1</sup>

A++  
A+  
A  
B  
C  
D  
E

C  
D

Лампы в светильнике не могут быть заменены<sup>2</sup>

gauss mood

## Паспорт и руководство по эксплуатации на светильник розеточный с фиксированной проекцией «диско» Gauss® серии Mood



### Общее описание

- Светильник предназначен для использования в качестве дополнительного источника освещения внутри жилых и нежилых помещений;
- Разноцветное сияние светильника поможет создать весёлую, непринуждённую атмосферу, идеально сочетающуюся с музыкой «диско» и иными аналогичными танцевальными жанрами при проведении вечеринок и праздничных мероприятий.

### Технические характеристики

- Угол светового пучка: 180°;
- Коэффициент мощности: PF > 0,5;

- Коэффициент пульсации: IRF < 5 %;
- Температура эксплуатации: от -10 °С до +40 °С;
- Климатическое исполнение: Т2;
- Срок службы: 15 000 часов;
- Гарантия: 2 года;
- Пылевлагозащита: IP20;
- Класс защиты от поражения электрическим током: II;
- Цвет корпуса: белый;
- Материал корпуса: ABS-пластик;
- Материал рассеивателя: пластик.

Производитель 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.



Модель	Артикул	Место и дата продажи	Штамп магазина и подпись продавца

Артикул	Мощность, Вт	Напряжение электропитания, В / частота тока, Гц	Номинальный ток, мА	Выходной ток, мА	Вес, кг	Габаритный размер, мм
DIY0041	3	220-240 / 50	26	200	0,09	57×95×105

## Комплектация

- светильник – 1 шт.;
- паспорт изделия – 1 шт.

## Рекомендации по установке

- Достаньте светильник из упаковки и вставьте штепсельную вилку в розетку бытовой электросети. Проявляйте осторожность при подключении и отключении светильника, не допускайте поражения электрическим током. При неожиданном прекращении работы светильника проверьте наличие электропитания в розетке;
- При внесении светильника в помещение с холода рекомендуется перед монтажом подержать ее в комнатных условиях не менее 30 минут.

## Эксплуатация

- Монтаж, демонтаж и обслуживание продукции Gauss® должны производиться при выключенном электропитании;
- Не допускаются физические воздействия, приводящие к механическим повреждениям продукции Gauss® (сколы, трещины, вмятины и пр.);
- Проводить монтаж и демонтаж продукции Gauss® рекомендуется в соответствии с приложенными инструкциями лицом, имеющим специальный допуск для проведения соответствующих работ;
- Запрещается эксплуатация светильника в среде с температурой, превышающей диапазон +10 °С до +40 °С, и относительной влажностью более 80%. Чистка светильника допускается только мягкой сухой тканью и только при отключенном электропитании светильника. Использование химически активных и/или агрессивных чистящих средств для чистки светильника запрещено.
- К сокращению срока службы и преждевременному выходу из строя продукции Gauss® могут привести:
  - перегрузка при подаче повышенного и пониженного напряжения;
  - отклонения от температурных пределов надёжной работы.

## Сертификация и утилизация

- Вся продукция Gauss® соответствует требованиям Технического регламента Таможенного Союза: ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники»;
- Информация о сертификатах:
  - СС ЕАЭС RU С-СН.АЖ06.В.01189/23 от 29.09.2023 до 28.09.2028; Выдан: ОС «ГринЛайн» 170100, РОССИЯ, Тверская область, г. Тверь, улица Вольного Новгорода, д. 21, помещение 8-9;
  - ДС ЕАЭС N RU Д-СН.РА07.В.66149/23 от 02.10.2023 до 01.10.2028;
- Не утилизировать продукцию Gauss® с бытовыми отходами. О способах утилизации данного продукта уточняйте в местных органах власти.

## Условия транспортировки и хранения

- Допускается транспортирование любым видом крытого транспорта, обеспечивающим сохранность заводской упаковки производителя. Разрешается хранить светильник в помещениях с естественной или искусственной вентиляцией и температурой окружающей среды от +10 °С до +40 °С и относительной влажности не более 80%;
- Условия транспортирования и хранения ламп в части воздействия климатических факторов должны соответствовать группам условий хранения 3(Ж3), 5(ОЖ4), 1 (Л), 2 (С) по ГОСТ 15150.

## Возможные неисправности и способы их устранения



**Внимание! Все работы, связанные с устранением возможных неисправностей изделия, должны осуществляться при отключенном электропитании.**

- Если светильник Gauss® не работает:
  - проверьте наличие сетевого напряжения электропитания 220 В;
  - убедитесь в целостности всех проводов и изоляции;
  - убедитесь в целостности всех соединений;
- Если вышеперечисленные способы Вам не помогли, для устранения неисправности обратитесь за помощью к квалифицированным специалистам.

## Требования безопасности



**Внимание! Светильник не является игрушкой и предназначен только для использования внутри помещений. Не допускается эксплуатация светильника в упаковке. Не допускается попадание влаги на светильник.**

- Светильник ремонту не подлежит;
- Во избежание несчастных случаев категорически запрещается разбирать светильник;
- При обнаружении неисправностей следует немедленно отключить светильник и обратиться к специалистам;
- 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 24 месяца от даты покупки при условии соблюдения условий эксплуатации, но не более 36 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 светодиодные прожекторы 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.