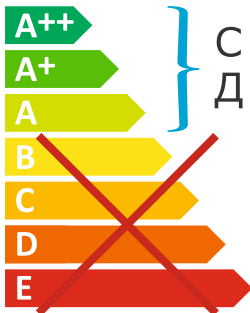


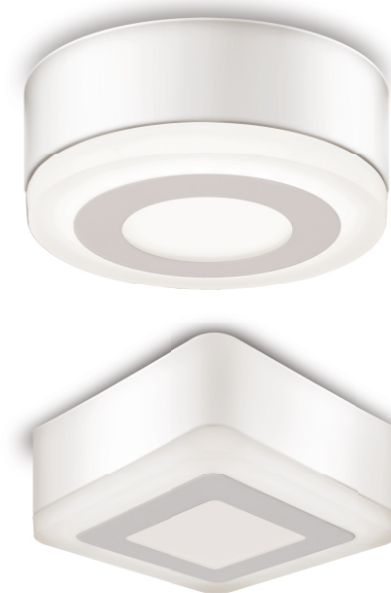


Светильник  
содержит  
встроенные  
СД модули



Лампы в светильнике  
не могут быть  
заменены

## Паспорт и руководство по эксплуатации на светодиодный светильник Gauss® серии BACKLIGHT



Произведено в КНР

Дата производства: 04/2021  
Номер партии: 08/2020

Производитель: ZheJiang Foxsun Lighting Co.,Ltd. Китай, Floor 4 of the Building 3, No 7, Wan Long Road, Haining Eco nomic Development Zone, Haining, Jiaxing, Zhejiang // Чжэцзян Фоксан Лайтинг Ко., Лтд. Китай, Флор 4 оф зе Билдинг 4, № 7, Вань Лун Роуд, Хайнин Экономик Девелопмент Зоун, Хайнин, Цзясин, Чжэцзян

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

Для отзывов и предложений: comment@gauss.ru



Модель	Артикул	Место и дата продажи	Штамп магазина и подпись продавца

### Общее описание

- Светодиодные светильники Gauss® серии BACKLIGHT предназначены для общего освещения жилых и коммерческих помещений;
- Светодиодные светильники Gauss® серии BACKLIGHT удобны при эксплуатации в помещениях с любыми типами потолков, прекрасно подчеркнут индивидуальные особенности интерьера;
- Светодиодные светильники Gauss® серии BACKLIGHT служат для бытового использования.

### Технические характеристики

- Индекс цветопередачи: Ra > 80;
- Угол светового пучка: 120°;

- Напряжение электропитания / частота тока: 220-240 В / 50 Гц;
- Коэффициент мощности: PF > 0,5;
- Коэффициент пульсации: IRF < 5 %;
- Недиммируемый;
- Температура эксплуатации: от -20 °С до +40 °С;
- Климатическое исполнение: У2;
- Материал корпуса: акрил/алюминий;
- Материал рассеивателя: пластик;
- Цвет корпуса: белый;
- Рассеиватель: матовый;
- Совместим с выключателями с подсветкой;
- Срок службы: 10 000 часов
- Гарантия: 1 год;
- Пылевлагозащита: IP20;
- Класс защиты от поражения электрическим током: II.

Артикул	Максимальная мощность, Вт	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Вес, кг	Габаритный размер, мм
BL214	3+3	350	3000	0,20	Ø105×40
BL215	3+3	350	4000	0,20	Ø105×40
BL216	6+3	540	3000	0,35	Ø145×40
BL217	6+3	540	4000	0,35	Ø145×40
BL220	3+3	350	3000	0,20	105×105×40
BL221	3+3	350	4000	0,20	105×105×40
BL222	6+3	540	3000	0,35	145×145×40
BL223	6+3	540	4000	0,35	145×145×40

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.

### Комплектация

- светильник – 1 шт.;
- ЭПРА (драйвер) – 1 шт.;
- монтажный комплект – 1 шт.;
- паспорт изделия – 1 шт.

### Рекомендации по установке

Монтаж продукции Gauss® должен быть произведен так, чтобы обеспечить надежную фиксацию и удобный доступ для обслуживания. Подключение светодиодных светильников к сети электропитания потребителя производится с помощью клеммной колодки согласно схеме (рис.1). Порядок монтажа отображен на схеме (рис. 2).

### 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

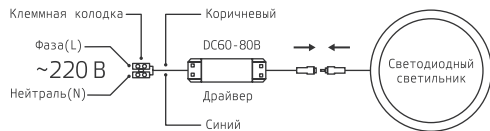


Рис. 1. Схема подключения светильника к сети электропитания

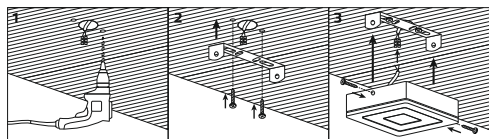


Рис. 2. Порядок монтажа

ями лицом, имеющим специальный допуск для проведения соответствующих работ;

- Проводить монтаж и демонтаж продукции Gauss® рекомендуется в соответствии с приложенными инструкциями лицом, имеющим специальный допуск для проведения соответствующих работ;
- 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-CN.HB26.B.01547/21 от 01.03.2021 до 28.02.2026; Выдан: ОС ООО «Сертификационная Компания» 305004, РОССИЯ, Курская обл, г. Курск, ул. Садовая, д.10А, литер В, офис 223;
  - ДС ЕАЭС N RU Д-CN.HB35.B.01018/20 от 28.02.2020 до 27.02.2025; Выдан: ОС ООО «Трастсерт» 117418, РОССИЯ, г. Москва, ул. Зюзинская, д. 6, к. 2, 3 этаж, помещ. XVI, ком. 5;
- Продукция Gauss® экологически безопасна, не требует специальных условий и разрешений для утилизации, не относится к опасным отходам.

### 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;
- Условия хранения светильников должны соответствовать группе условий хранения 2 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! Перед установкой или заменой отключите электропитание!**

- 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 12 месяцев от даты покупки при условии соблюдения условий эксплуатации, но не более 24 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 светильники 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.

### KZ

**Тауардың аты:** Gauss® BACKLIGHT жапсырмалы жарық диоды бар шырақ

**үлгісі (артикул):** BL214-BL223

**Тауар қолданудың максаты мен талабы:** Интерьерлік жарықтандыру үшін

**Шығарылған күні:** 04/2021

**Кепілдік:** 1 жыл

**Қызмет ету мерзімі:** 10 000 сағат

**Өндіруші \ Мекенжай:** ZheJiang Foxsun Lighting Co.,Ltd. Китай, Floor 4 of the Building 3, No 7, Wan Long Road, Haining Economic Development Zone, Haining, Jiaxing, Zhejiang // Чжэцзян Фоксан Лайтинг Ко., Лтд. Китай, Флор 4 оф зе Билдинг 4, № 7, Вань Лун Роуд, Хайнин Экономик Девелопмент Зоун, Хайнин, Цзясин, Чжэцзян

**Жеткізуші\Мекенжай:** ООО ТПК «ВАРТОН», РФ, 121354, город Москва, улица Дорогобужская, дом 14, строение 6; Телефон: +74956498133; www.gauss.ru / ТПК Varton LLC, 121354, Мәскеу қаласы, Дорогобужская көшесі, 14 үй, 6 ғимарат, www.gauss.ru; Тел.: 8 495 649 81 33

**Қазақстан Республикасына Тауардың сапасы бойынша наразылықтарды қабылдауға өкілетті тұлға\ Мекенжай:** Тұтынушыдан талаптарды қабылдау үшін Жеткізуші (Өндіруші) уәкілеттік берген заңды тұлғаның атауы және мекен-жайы: «Apple City Distributors» ЖШС, 050062, Алматы қ., Ул. Зейнолла Кабдолов, 117; +7 727 2500550

**Тауар белгісі:** GAUSS / ГАУСС

**Ережеге қойылатын талаптар:** 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»