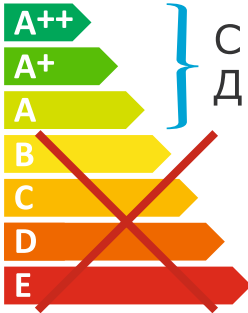




Светильник
содержит
встроенные
СД модули



Лампы в светильнике
не могут быть
заменены

Паспорт и руководство по эксплуатации на светодиодный настенно-потолочный светильник Gauss® модели Basic



Произведено в Китае

Дата производства: 01/2021
Номер партии: 0121008-25

Производитель: Jiangsu Constant Victory Lighting Tech Co., Ltd., ADDRESS:
YIXING, XINZHUANG STREET, INDUSTRIAL CONCENTRATION ZONE,
NO.78 XINZHONG ROAD, China / Юксинь, Ксинжуань стрит, Индастриал
концентрейшен зоун, №78 ксинжонг роад, Китай

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 настенно-потолочные светильники Gauss® модели Basic предназначены для общего утилитарного освещения проходов, проездов, подъездов, лестниц, лестничных клеток;
- Светодиодные настенно-потолочные светильники Gauss® модели Basic предназначены для освещения гражданских, производственных, складских и технических помещений
- Светодиодные настенно-потолочные светильники Gauss® модели Basic служат для небытового использования внутри помещений.

Технические характеристики

- Индекс цветопередачи: Ra > 80;
- Угол светового пучка: 120°;
- Напряжение электропитания / частота тока: 180 - 265 В / 50 - 60 Гц;
- Коэффициент мощности: PF > 0,7;
- Коэффициент пульсации: IRF < 5%;
- Недиммируемый;
- Температура эксплуатации: от -10 °С до +40 °С;
- Климатическое исполнение: У4;
- Срок службы: 25 000 часов;
- Гарантия: 2 года;
- Пылевлагозащита: IP20;
- Класс защиты от поражения электрическим током: II;
- Материал корпуса: полипропилен;
- Материал рассеивателя: полипропилен;
- Цвет рассеивателя: белый.

Артикул	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Номинальный ток, мА	Вес, кг	Габаритный размер, мм	Цвет корпуса
193411212В	12	1140	4000	75	0,07	Ø135×33	белый
193411312В	12	1140	4000	75	0,07	Ø135×33	черный
193411215В	15	1425	4000	93	0,09	Ø155×33	белый
193411315В	15	1425	4000	93	0,09	Ø155×33	черный
193411220В	20	1900	4000	124	0,12	Ø180×33	белый
193411225В	25	2375	4000	155	0,15	Ø210×33	белый

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.;
- саморез – 2 шт.;
- дюбель – 2 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 и установка светодиодных светильников:

- нажмите на крышку рассеивателя в указанном месте «PRESS», чтобы получить доступ к монтажным отверстиям;
- зафиксируйте светильник в заранее выбранном месте, с помощью саморезов и дюбелей (рис. 1);
- закройте крышку рассеивателя;
- подключите светильник к сети электропитания с помощью клеммной колодки согласно схеме (рис. 2).

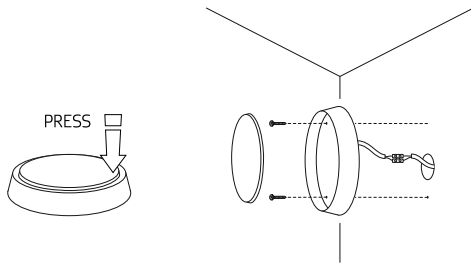


Рис. 1. Монтаж светильника

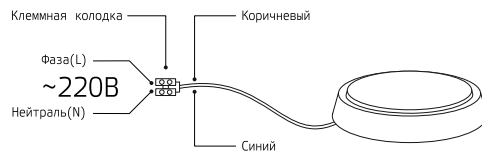


Рис. 2. Схема подключения светильника к электросети 220 В

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;
- 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 Технических регламентов 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:
 - ДС ЕАЭС N RU Д-СН.АЖ49.В.14060/20 от 28.09.2020 до 27.09.2025; выдан: ОС «Алекс-сертификация» ООО «Алекс», 115193, РОССИЯ, г. Москва, ул. Петра Романова, д. 7, стр. 1, ком. 8;
 - ДС ЕАЭС N RU Д-СН.НА74.В.01085/20 от 28.09.2020 до 27.09.2025; выдан: ОС ООО «Альянс», 143907, РОССИЯ, Московская обл., г. Балашиха, пр-кт Ленина, д. 73, лит. Б, офис 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!

- 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 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 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: ТКШ арналған Gauss® Basic жарық диоды бар шырақ

үлгісі (артикул): 193411212В; 193411312В; 193411215В; 193411315В; 193411220В; 193411225В

Тауар қолданудың мақсаты мен талабы: Тұрғын емес үй-жайларды жарықтандыру үшін

Шығарылған күні: 01/2021

Кепілдік: 2 жыл

Қызмет ету мерзімі: 25 000 сағат

Өндіруші \ Мекенжай: Jiangsu Constant Victory Lighting Tech Co., Ltd., ADDRESS: YIXING, XINZHUANG STREET, INDUSTRIAL CONCENTRATION ZONE, NO.78 XINZHONG ROAD, China / Юк-синь, Ксинжуань стрит, Индастриал концентрейшен зоун, №78 ксинжонг роад, Китай

Жеткізуші \ Мекенжай: ООО ТПК «ВАРТОН», РФ, 121354, г. Москва, ул. Дорогобужская, д. 14, стр. 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 тұлғалар 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»