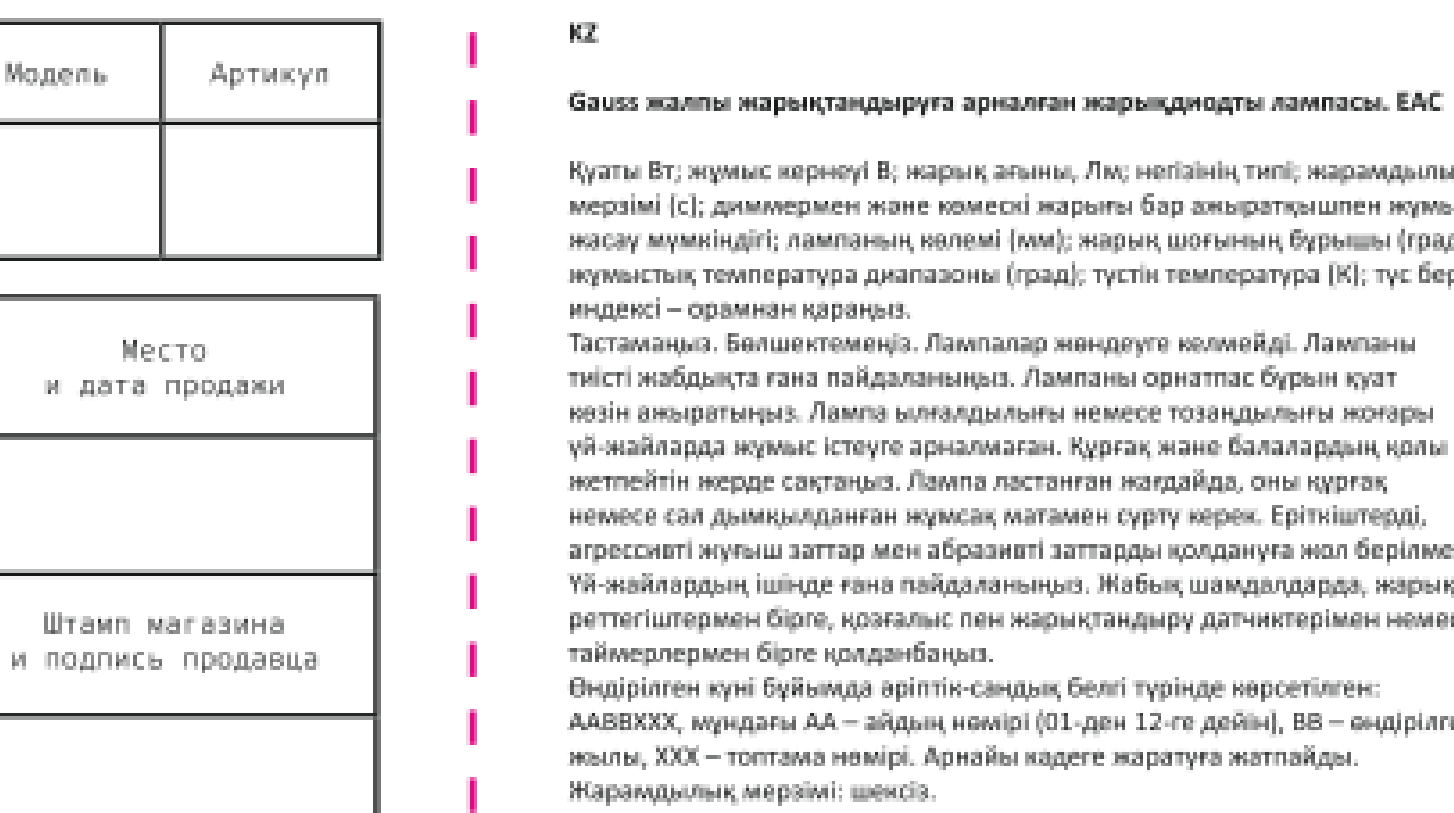


Сделано в Китае. Изготовитель: Jiangmen Zhongshun Chengtong Import & Export Co.Ltd, Block C, Room 201, №1, jianghuaRoad 2, jiangmen City, Guangdong, China (Цзянмэн Чжуншунь Чантун Импорт & Экспорт Ко.Лтд, Блок С, рум 201, №1, Цзянхуа Роуд 2, Цзянмэн Сити, Гуандун, Китай). Уполномоченное изготовителем лицо / Импортер в Российскую Федерацию: ООО «Гаусс Лайтинг», РФ, 121354, г. Москва, Дорогобужская ул., д. 14, стр. 6, этаж 2, помещ. 8, тел.: +7 (495) 649 81 33, сайт: 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 «Электроомплекс Lighting», 050050, г. Алматы, Жетысуский р-н, пр. Рыскулова 39, тел: +7 (777) 731 00 05. ТОО «Маглум Cash&Cartu», 050062, г. Алматы, Мкр. Астана 1/10, тел: +7 (727) 346 73 22

Номер партии, месяц и год изготовления указаны на лампе
Правило чтения даты производства и номера партии:

XX XX XXX-XX

Номер партии
Год производства
Месяц производства



Модель	Артикул

Место и дата продажи

Штамп магазина и подпись продавца

EAC



KZ
Gauss жалпы жарықтандыруға арналған жарықтандырылған лампасы. ЕАС
Куаты Вт; жұмыс көрнеулі В; жарық ағыны, Лм; негізгін, типі; жарамдылық, мерзімі (с); диммермен және комескі жарығы бар анықратқыштан жұмыс жасау мүмкіндігі; лампаның, налемі (мм); жарық шоғының, бұрышы (град); жұмыстық температура диапазоны (град); түстін температура (К); түс беру индексі – орамнан жарықы.

Тастамаңыз. Белшектеменің. Лампалар жондруға жолменейді. Лампани тиісті жабдықтағана пайдаланыңыз. Лампаны орнаттас бұрын қуат көзін анықтартыңыз. Лампа ылғалдаудың немесе тозандылыңы жонары үй-жайларда жұмыс істеуге арналған. Күргак және балалардың, қалыптардағы жерде сақтағын. Лампа ластанған көздайды, оны күргак, немесе сал дымқылданған жұмысақ матамен сурту көрек. Еріткіштерді, агрессивті жұпыш заттар мен абразивті заттарды қолданып жол берілмейді.

Импортический документ: «Silk Route Trading Ltd» ЖЧКсы, Кыргызстан, Бишкек ш., Л.Толстой кеч. 210.

Лампа кирдегендеге зын күргак же бир аз нымдуу жумшак кездеме менен тазалап түрүү көрек. Еріткіштерді, агрессивті және жарықтоочу жүннүү, жаралаттарды қолданууга болбайт. Имараттың ичинде гана қолдануу көрек, жарық жөндөлгүчүү, кыймыл және жарықтандыруу көрсеткүнү же таймери бар, жабын жарын бергінчтерде қолданууга болбайт.

Даңдалған датасы буюмда тамга-цифра белгисінде көрсетілген: ААВВХХХ, АА – ай номери (01ден 12-ге чейин), ВВ – даңдалған жылы, ХХХ – партиянын номери. Атайын таштандылғыл жатпайт. Жарымдаудук индексі – орамнан жарықы.

Өндүрүлгүч: Цзянмэн Чжуншунь Чантун Импорт & Экспорт Ко.Лтд, Блок С, рум 201, Цзянхуа Роуд 2, Цзянмэн Сити, Гуандун, Китай.

«Гаусс Лайтинг» 121354 ЖЧК бүрүтмасы менен, Москва шаары, Дорогобужская 14-й, 6-күрүлш, 2-набат, болмо. 8, Россия Федерациясы, Телефон: +74956498133.

Импортический документ: «Silk Route Trading Ltd» ЖЧКсы, Кыргызстан, Бишкек ш., Л.Толстой кеч. 210.

«Гаусс»

Руководство по эксплуатации на лампы

светодиодные капсульные

Серии Gauss® Black

Общее описание	Светодиодные лампы Gauss® – современное решение в светотехнике. Серия Gauss® Black – это лампы премиального класса, выполненные из материалов высокого качества. Лампы прекрасно подойдут для освещения в домах, магазинах, ресторанах, театрах и галереях. Разнообразие ассортимента ламп Gauss® Black позволяет реализовать любые дизайнерские задумки в создании интерьера. Благодаря своей яркости, лампы создадут качественное и равномерное освещение. Использование лучших материалов и новейших технологий производства обеспечивают лампам высочайшее качество и долгий срок службы.	и не требуют специальной утилизации; • Применение светодиодных ламп высвобождает занимаемые энергетические мощности, позволяет использовать большее количество электроприборов.	Технические характеристики • Тип ламп: капсула; • Материал корпуса: керамика; • Температура эксплуатации: от -25 °C до +50 °C; • Индекс цветопередачи Ra > 90; • Коэффициент пульсации: IIRF < 5 %; • Пылевлагозащита: IP20; • Угол светового пучка: 320°; • Лампы не содержат светодиодные нити; • Гарантия: 1 год; • Срок службы: 35 000 часов.
Преимущества светодиодных ламп			

«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»;

- СС ТР ТС №РЭАЭС RU С-СН.НВ93.В.02016/22 от 31.08.2022 до 30.08.2027, выдан: ООО «ПРОФЕССИОНАЛ» 125212, Россия, г. Москва, ул. Адмирала Макарова, д. 8, стр. 1, этаж 4, помещ. XVI, ком. 31;
- ДС ЕАЭС N RU Д-СН.РА06.В.15967/22 от 02.09.2022 до 01.09.2027.

Транспортировка и хранение
Транспортировка и хранение ламп в части воздействия климатических факторов должны соответствовать группам условий хранения: 3 (ЖЗ), 5 (ОЖ4), 1 (П), 2 (С) по ГОСТ 15150.

Требования безопасности

- Лампы Gauss® ремонту не подлежат;

 **ВНИМАНИЕ! Не разбирать!**

- Во избежание несчастных случаев категорически запрещается разбирать лампы;

**ВНИМАНИЕ! Перед установкой и
отключите электропитание!**

- Во избежание несчастных случаев категорически производить монтаж и демонтаж ламп при подключённом электропитании;
- Для повышения надёжности и увеличения срока службы рекомендуется периодически осматривать в эксплуатации электротехническую продукцию на обнаружение возможного загрязнения, мешающего работе и оценки работоспособности.

Возможные неисправности и способы их устранения

ВНИМАНИЕ! Все работы, связанные с устранением возможных неисправностей изделия должны осуществляться при отключённом электропитании!

- Если лампа не работает:
 - проверьте наличие сетевого напряжения 185-265 В;
 - убедитесь в целостности всех соединений.
- Если вышеперечисленные способы Вам не помогли для устранения неисправности обратитесь к специалисту.

Гарантийные обязательства	Гарантийный срок 12 месяцев от даты покупки при условии соблюдения условий эксплуатации, но не более 24 месяцев от даты производства (указано на лампе).	на случаи использования товара в целях предпринимательской деятельности.
Необходимые условия для предоставления гарантии на светодиодные лампы Gauss®	<ul style="list-style-type: none">▪ Замене подлежат неработающие / неисправно работающие светодиодные лампы при условии соблюдения потребителем правил пользования, хранения и эксплуатации;▪ Не подлежат замене лампы, имеющие видимые механические повреждения;▪ Не подлежат замене лампы, вышедшие из строя в результате попадания внутрь корпуса посторонних предметов, жидкостей, других материалов и веществ, не предназначенных для контакта с лампой;▪ Не подлежат замене лампы, вышедшие из строя из-за неправильной установки и подключения;▪ Не подлежат замене лампы, вышедшие из строя в результате действия обстоятельства непреодолимой силы: пожар, затопление и т.п.;▪ Условия гарантии действуют в рамках законодательства РФ, регулирующего защиту прав потребителей, и не распространяются	