

**rus Дополнительная информация****ПОРЯДОК РАБОТЫ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ**

Монтаж, демонтаж и обслуживание светильников должны проводиться при отключенном электропитании. Подключение и монтаж должны осуществляться квалифицированным электромонтажником с допуском до 1000 В. Питайущая сеть должна быть защищена от коммутационных и грозовых импульсных помех. Продукция соответствует требованиям Технических регламентов Таможенного союза: ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011 и ТР ЕАЭС 037/2016.

Распакуйте светильник и убедитесь в отсутствии механических повреждений. Убедитесь, что электропитание сети отключено.

Подключите к сети светильник, используя электрические соединительные устройства. Светильник необходимо устанавливать в тряпичных перчатках, перед установкой убедитесь, что поверхность его чистая, в противном случае протрите светильник тряпочкой, смоченной спиртом и дождитесь, чтобы поверхность стала сухой перед установкой. Эксплуатация светильника в условиях, которые отличаются от указанных на упаковке светильника и непосредственно из самого светильника, может привести к выходу его из строя. Избегайте прямого попадания влаги.

**ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ**

Во избежание неаварийных случаев, категорически **ВОСПРЕЩАЮТСЯ**:

- разбирать светильник при включении электропитания;
- включать светильник в разомкнутом виде;
- производить монтаж и демонтаж при включении электропитания;
- эксплуатировать светильник, имеющий мозаичные повреждения.

**ОТВЕТЫ НА ЧАСТО ЗАДАВАЕМЫЕ ВОПРОСЫ**

- Светильники не подходят для совместного использования с диммер-выключателями.
- Срок службы светильника более 20 000 часов.
- Визуальное отключение питания может повлиять на работу светильника. Выключите и включите светильник через пульт ДУ или настенный выключатель.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ОСЛУЖИВАНИЕ**

В процессе эксплуатации светильника на его поверхности может скапливаться пыль, что уменьшает яркость свечения. Для очистки наружной поверхности можно использовать мягкую ткань, смоченную водой, с применением нейтральных моющих средств. Дополнительных мер обслуживания не требуется. Не допускается применение растворителей, агрессивных моющих жидкостей и абразивных материалов.

**ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА**

Транспортировка и хранение светильника должны происходить при температуре окружающей среды от -20 до +40°C и относительной влажности воздуха не более 80%. Хранение и транспортировка светильника должны осуществляться только в заводской упаковке. В процессе транспортировки и хранения не допускается воздействия на светильник и его упаковку нефтепродуктами, агрессивных веществ и сред, а также механических нагрузок. Транспортируйте в заводской упаковке всеми видами транспорта в условиях транспортирования «Л» по ГОСТ 23216-78.

**НЕИСПРАВНОСТИ**

В случае обнаружения неисправности в работе светильника необходимо провести его демонтаж, предварительно отключив электропитание, и обратиться по адресу, указанному в разделе «Гарантийные обязательства».

**Артикул .....CLL2172W-POLARIS**

Световой поток (6 уп.).....	1000-5400 лм	Срок службы.....	>30 000 ч
Рабочая температура.....	-20...+45°C	Рабочая температура (6 уп.).....	3000 K / 4500 K / 6500 K
Размер светильника.....	480 x 85 мм	Степень защиты.....	IP20
Тип светодиода.....	SMD 2835	Индекс цветопередачи.....	>80
Частота.....	50 Гц	Материал основания.....	металл
Коэффициент мощности.....	>0.9	Материал рассеивателя.....	пластик

**Гарантийные обязательства****ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИЗГОТОВИТЕЛЕ**

Изготовитель: Zhongshan Force Lighting Factory. Address: Block B Shida Madi Industrial Zone, Hengtan Town, Zhongshan City, Guangdong Province, China. Made in China. Жоншан Форс Лайтинг. Фабрика. Адрес: Блок B Шида Мади Индустриал Зон, Хэнтан Таун, Жоншан Сити, провинция Гуандун, Китай. Создано в Китае. Импортер: ООО «Волта Руланд», 119361, г. Москва, ул. Наташи Ковшовой, 4, стр. 1, оф. 23. Уполномоченное изготавлением лицо: ООО «Волта Руланд», Адрес: 119361, г. Москва, ул. Наташи Ковшовой, 4, стр. 1, оф. 23. Уполномоченное изготавлением лицо: ООО «Волта Руланд». Дата изготовления — согласно серии 00,00 (первые две цифры — месяц изготовления, остальные цифры — год производства).

**ГАРАНТИЙНЫЙ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА**

Срок службы светильника — 10 лет, при условии соблюдения потребителем правил транспортировки, хранения и установки. Гарантийный срок эксплуатации — 2 года с момента продажи через различные сети при условии соблюдения потребителем правил транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации. Неправильное хранение, монтаж или использование светильника влечет за собой лишение гарантии. Возгорят или замкнет светильник, произошло это только при наличии короткого замыкания, полной комплектации и отсутствии мозаичных повреждений. Гарантийные обязательства выполняются Продавцом только при наличии у Покупателя кадового чека. Гарантия не распространяется на изделия, поврежденные в результате контакта продукта с жидкостями, механического воздействия и иного повреждения. К механическим повреждениям относятся нарушения целостности светильника (заключителя, корпуса) под воздействием кинетической энергии. В случае самостоятельного вскрытия светильника гарантия утрачивает силу. Подробную информацию о замене неисправного светильника в гарантийный период Вы можете получить по телефону: 8-800-555-01-23, 8 (495) 724-46-07.

Дата изготавления: 10.2022 г.

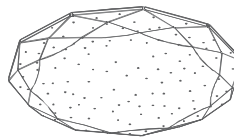
**Уважаемый покупатель!**

Подаряя Вам this product светильного светильника! Мы рады, что Вы сделали свой выбор в пользу одного из наших продуктов. При правильном использовании он прослужит Вам очень долго. Мы постоянно совершенствуем наши продукты, поэтому изменения в технических характеристиках могут вноситься без дополнительного уведомления о них. Изображение на коробке может незначительно отличаться от содержимого внутри. При загрязнении светильника следует производить очистку мягкой сухой тканью без применения щадящих средств или растворителей.

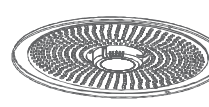
Пожалуйста, внимательно изучите нижеследующую информацию. Она содержит важные указания по эксплуатации.

**Комплектация**

Светильник светодиодный -1 шт., основание - 1 шт., пульт управления - 1 шт., дюбель - 4 шт., винт крепления - 4 шт., инструкция - 1 шт.



x1 (рассеиватель)



x1 (основание)



x1



x4



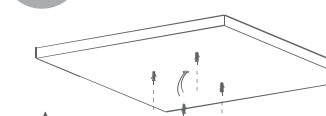
x4



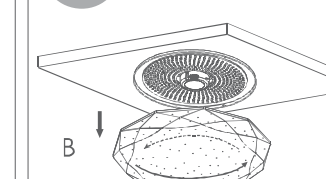
**⚠️** До начала работ убедитесь, что выключено электричество в цепи питания!



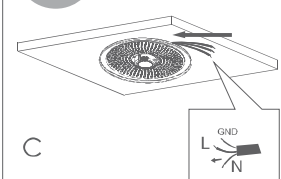
Подключение и монтаж, демонтаж должны осуществляться только квалифицированным специалистом!



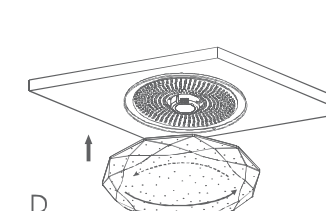
A



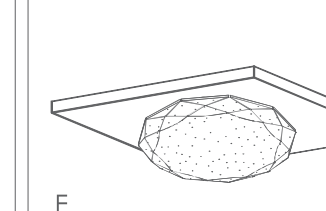
B



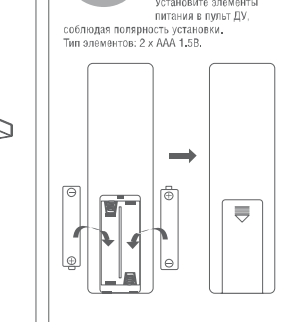
C



D



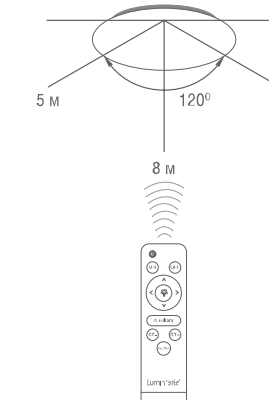
E



F

**Использование пульта ДУ**

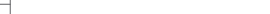
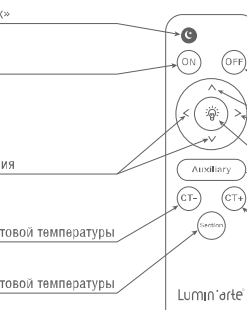
При использовании пульта ДУ направляйте его на светильник. Светильник не предназначен для работы с диммируемым выключателем.

**Утилизация**

Светодиодные светильники CLL относятся к IV классу отходов (малоплавкие отходы) и подлежат утилизации специализированными лицензированными организациями.

**Функции пульта дистанционного управления**

Направляйте пульт на светильник при переключении функций.

**Режим «ночник»****Включение****Выключение****Яркость свечения****Уменьшение****Не используется****Изменение цветовой температуры****Изменение цветовой температуры****3 режима****Lumin'arte****Переключение режимов через выключатель**

3000K

4500K

6500K

