

RUS Дополнительная информация**ПОРЯДОК РАБОТЫ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ**

Монтаж, демонтаж и обслуживание светильников должны производиться при отключенном электропитании. Подключение и монтаж должны осуществляться квалифицированным электриком с допуском до 1000 В. Питающая 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 тройичных 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 на самом светильнике, может привести к выходу его из строя. Избегайте прямого попадания влаги.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

Во избежание несчастных случаев, категорически ВОСПРЕЩАЕТСЯ:

- разбирать светильник при включенном электропитании;
- включать светильник в разобранном виде;
- производить монтаж и демонтаж при включенном электропитании;
- эксплуатировать светильник, имеющий механические повреждения.

ОТВЕТЫ НА ЧАСТО ЗАДАВАЕМЫЕ ВОПРОСЫ

- Светильники не подходят для совместного использования с диммер-выключателями.
- Срок службы светильника более 30 000 часов.
- Внезапное отключение питания может повлиять на работу светильника. Выключите и включите светильник через пульт ДУ или настенный выключатель.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

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 воздействие на светильник и его упаковку нефтепродуктов, агрессивных веществ и сред, а также механических нагрузок. Транспортировать 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
Потребляемая мощность 72 Вт
Напряжение питания AC 230V
Частота 50 Гц
Коэффициент мощности >0.9

Срок службы >30 000 ч
Световой поток (6 ур.) 1000-5400 лм
Цветовая температура (6 ур.) 3000 K / 4500 K / 6500 K
Тип светодиода SMD 2835
Индекс цветопередачи ≥80
Коэффициент пульсации ≤0.2%

Рабочая температура -20...+45°C
Размер светильника 480 x 85 мм
Степень защиты IP20
Материал основания металл
Материал рассеивателя пластик

Гарантийные обязательства**ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИЗГОТОВИТЕЛЕ**

Изготовитель: Zhongshan Force Lighting Factory. Address: Block B Shisha Maohui Industrial Zone, Henglan Town, Zhongshan City, Guangdong Province, China. Made in China. (Хонгшан Форс Лайтинг Фэкори. Адрес: Блок Б Шиша Маоху Индастриал Зон, Хенълан Таун, Жонгшан Сити, Провинция Гуандун, Китай). Сделано в Китае. Импортер: ООО «Вольта Руланд», 119361, г. Москва, ул. Наташи Ковшовой, 4, стр. 1, оф. 23. Уполномоченное изготовителем лицо: ООО «Вольта Руланд». Адрес: 119361, г. Москва, ул. Наташи Ковшовой, 4, стр. 1, оф. 23. Дата изготовления — согласно серии 00.00 (первые две цифры — месяц изготовления, остальные цифры — год производства).

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Срок службы светильника — 10 лет, при условии соблюдения потребителем правил транспортировки, хранения и установки. Гарантийный срок эксплуатации — 2 года с момента продажи через розничные сети при условии соблюдения потребителем правил транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации. Неправильное хранение, монтаж или использование светильника влечет за собой лишение гарантии. Возврат или замена светильника производится при наличии целой упаковки, полной комплектации и отсутствии механических повреждений. Гарантийные обязательства выполняются Продавцом только при наличии у Покупателя кассового чека. Гарантия распространяется на изделия, поврежденные в результате контакта продукта с жидкостями, механического воздействия и иного повреждения. К механическим повреждениям относятся нарушения целостности светильника (рассеивателя, 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 изготовления: 10.2022 г.

Уважаемый покупатель!

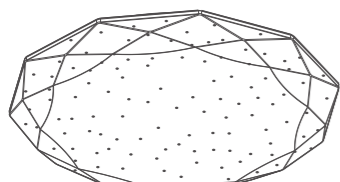
Поздравляем Вас с приобретением светодиодного светильника!

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 технические характеристики 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 моющих средств или растворителей.

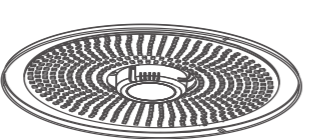
Пожалуйста, внимательно изучите нижеследующую информацию. Она содержит важные указания по эксплуатации.

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

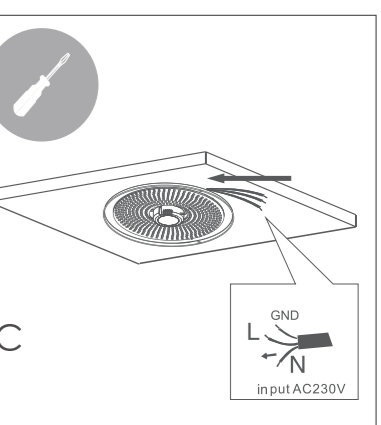
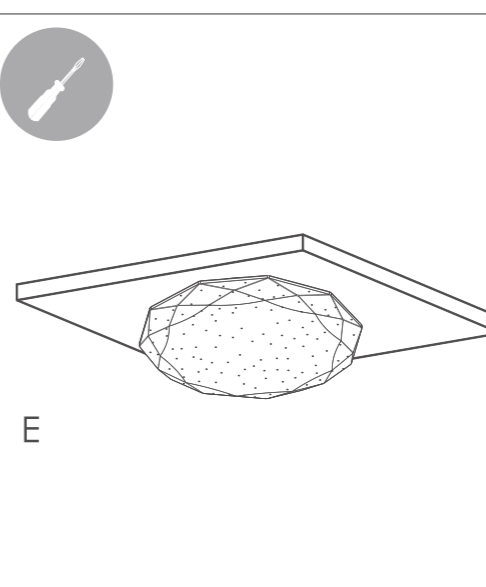
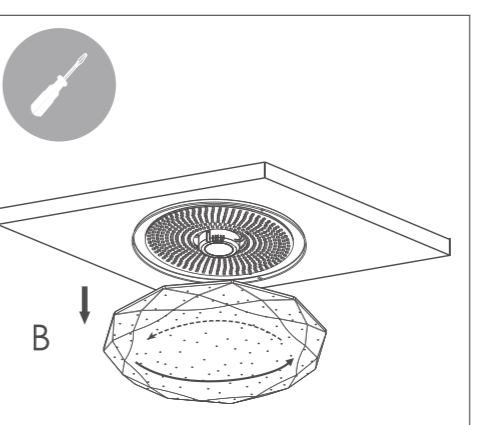
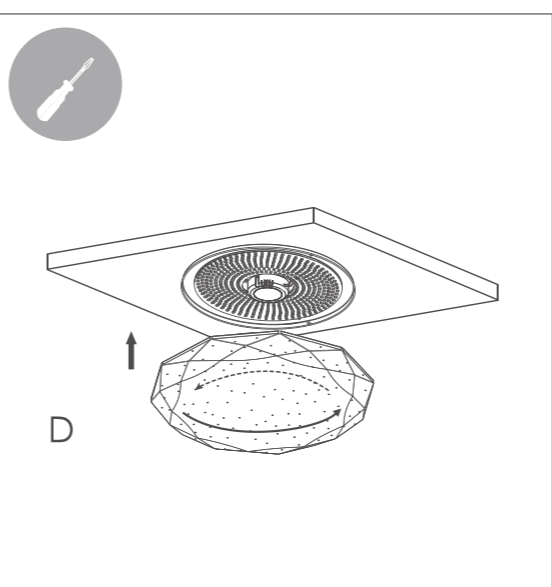
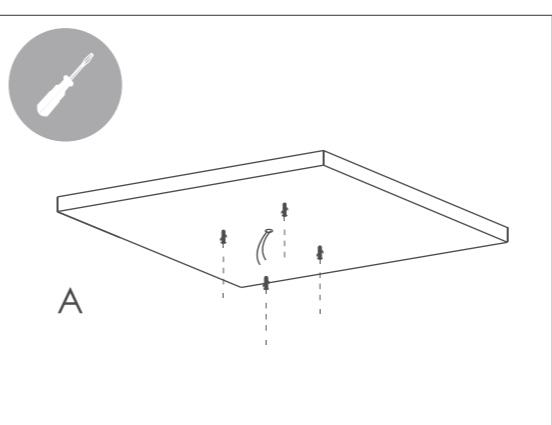


! До начала работ убедитесь, что выключено электричество в цепи питания!

! Подключение и монтаж, демонтаж должны осуществляться только квалифицированным специалистом!

Утилизация

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

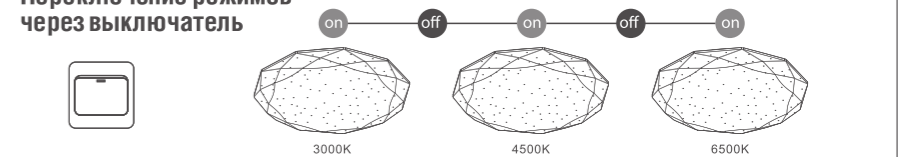
**Установка элементов питания**

Установите элементы питания в пульт ДУ, соблюдая полярность установки.

Тип элементов: 2 x AAA 1.5B.

**Использование пульта ДУ**

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

**Переключение режимов через выключатель**

**KZ Қосымша ақпарат**

ЖҰМЫС ТӨРТІБІ ЖӘНЕ ПАЙДАЛАНУ

Монтаж, демонтаж және қызмет көрсету жаңы шырағданда шамдар жүргілігінде шамдардың көмегінен жүргізу көзде. Қосы және құрастыру жүзеге асырылуы тиіс білкті электр рүкшасымен 1000 В дейінгі распакуйте шам және жоқ екенин көз жеткізіп меканикалық закынданы. Көз жеткізіп электрмен коректендіру жепісі ажыратылған. Коректендіруші жепі коммутациялық және наизағайлық импульстік кедерілерден корылупы тиіс. Өттім Кеден одагының техникалық регламенттерінің талаптарына сәйкес келеді: TR TC 020/2011, TR TC 020/2011 және ЕАЭС TR 037/2016.

Қосының желисіне шам пайдалана отырып, электр жалғастырып құрытылар. Светильник қажет орнату трапичных колпаков, орнату алдында көз жеткізіп оның беті таза, олай болмаган жағдайда сүрткізіш шам тряпкочи спиртке батырылған күтініп, беті құрғақ орнату алдында. Пайдалану шамның жағдайында ерекшеленеді алғаш қантамада шамның тікелей езінде анықталады, шығуна әкеліп соғуы мүмкін оның істен шықан. Сактанының тікелей тиісінше және ылғал.

КАУПСІЗДІК ТАЛАПТАРЫ

Жағдайтын жаңы шырағданда болдырмау үшін, үзілдік-кесілді тыйым салынады:

- белшектеү шам қосынған көзде электрмен коректендіру жұмысының есебін жасауға;
- қосуға шам белшектелген түрінде;
- монтаждау және белшектеу кезінде қосынған электрмен коректендіру жұмысының есебін жасауға;
- пайдалану шам бер меканикалық закынданы.

ЖИЛ КОЙЛАТЫН СУРАҚТАРҒА ЖАУАПТАР

Шамдар жарамайды бірлесіп пайдалану ушин диммер-ажыратыштармен.

Қызмет мерзімі шамның 30 000 сағат.

• Көнеттін ешірү тамақтаңдыру асер етуи мүмкін жұмыс шам. Қосының және ешірініш шам арқылы қашықтан басқару құралы немесе қабырғаға ажыратылған.

ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

Пайдалану процесінде шамның оның бетіндегі мүмкін скапливаться шаш, жарықтың азаттады свечения. Ушін сыртын бетін тазалау қолдануға болады суга батырылған жұмсақ шуберекті қолдана отырып, бейтарап жұғыш күралдар. Қосынша шараларын көрсету талап етілмейді. Қолдануға жол берілмейді еріктіштер, агрессивті күншіліктердің және абрэзивті материалдар.

САҚТАУ ЖӘНЕ ТАСЫМАЛДАУ

Тасымалдау және сақтау шамның жүргілігі тиіс қоршаган ортандың температурасы -20 дан +40°C және салыстырмалы дыбықта ауаңы 80% -дан асyrмай. Сақтау және тасымалдау шамның жүзеге асырылуы тиіс тек зауыттық ордуда. Тасымалдау және сақтау үдерісінде жол берілмейді асер шам және оның қантамага мұнай өнімдерін агрессивті заттар мен орталар, сондай-ақ меканикалық жүктемелер. Тасымалдау қантамасында көлкітік барлық түрлермен жағдайында тасымалдау "J" ГОСТ 23216-78.

АҚАУЫ

Ақаулар табылған жағдайда жұмыс шамның жүргізу қажет, оны белшектеу, алдын ала отключив электрмен коректендіру және түрліліктер мекенжай бойынша бөлімде "Кепілдік міндеттемелер".

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Улт.	CLL2172W-POLARIS	Жарық ағыны (6 од.)	1000-5400 лм	Қызмет мерзімі	>30 000 сағат
Тұтыну күні	72 Вт	Тұс температурасы (6 од.)	3000 K / 4500 K / 6500 K	Жұмыс температурасы	-20...+45°C
Көрек кернеуі	AC 230В	Түрі жарықдиодтың	SMD 2835	Мөлшері шамның	480 x 85 мм
Жиілілік	50 Гц	Индексі цветопередачи	≥80	Корғау дөрежесі	IP20
Күттегі коэффициенті	>0.9	Берілген пульс беру коэффициенті	≤0.2%		

Кепілдік міндеттемелер

ТУРАЛЫ АҚПАРАТ ДАЙЫНДАУШЫ

Zhongshan Force Lighting Factory. Address: Block B Sisha Maohui Industrial Zone, Henglan Town, Zhongshan City, Guangdong Province, China. Made in China. Қытайда жасалған. Дайындау күні салынуы бұйым немесе жеке қантамага бұйымдардың сериясы 00.00 (алғашы екі сан - айы дайындау, қалған сандар - шығарылған жыл). Тауардың сапасы бойынша наразылықтардың қабылдаудаға екілітті тұлға: «Леруа Мерлен Казахстан» ЖШС Қазақстан Республикасы, 050000, Алматы қ., Қонаев көшесі, 77, «ParkView» БО, 6к, 07.04.

КЕПІЛДІК МІНДЕТТЕМЕЛЕР

Қызмет мерзімі шам - 10 жыл сақтаған жағдайда тұтынушы тасымалдау, сақтау және орнату. Пайдаланудың кепілдік мерзімі - 24 ай шамындағы арқылы белшектен сақтаған жағдайда тұтынушы ережесін тасымалдау, сақтау, монтаждау және пайдалану. Дұрыс сақтау, монтаждау немесе пайдалану шамның әкел согады айыру кепілдік. Қайтару немесе ауыстыру шам болған кезде гана жүргілікке тұтас орау, тонық жинақтау және меканикалық закынданылардың жағдайынан.

- контакт өнімнің сұйықтықтармен;

- меканикалық ықтап ету және өзге де закындану.

Меканикалық закынданудан жатады бүтінгін бұзбай шам (рассевивателя, корпусының) асерінен кинетикалық энергиясы. Жағдайда өз бетінше ашу шам кепілдік күшін жояды. Толық ақпаратты ауыстыру туралы ақаулар шамдың кезеңі болады wolta.ru немесе телефон арқылы 0800-555-01-23, 8 (495) 724-46-07.

Дайындалған күні: 10.2022

Құрметті сатып алушы!

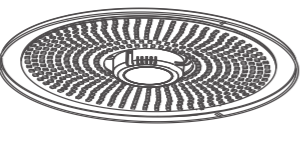
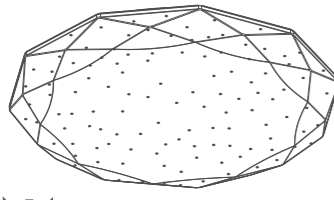
Сіздердің сатып алушын жарық диодты шамдардың!

Біз, бұл Сіз үшін даусы бірінші өнімдер. Дұрыс пайдаланған кезде, ол прослужит Сізге өзге үзак. Біз үнемі жетілдіріп отырамыз біздің өнімдер, сондай-ақ өзгеріс техникалық сипаттамалары енгізілуі мүмкін.

Өттінен, оқып шығыңыз нижеследуюш ақпарат. Ол маңызды пайдалану бойынша нұсқаулар.

Жинақтау

Жарықдиодты шырағданда - 1 дана, бекіту шам - 1 дана, басқару пульті - 1 дана, дюбелер - 4 дана, бұрандалар бекіту - 4 дана, нұсқаулық - 1 дана.



Жұмыстар басталғанға дейін көз жеткізіп ажыратылған электр коректентен тізбегінде!



Қосу және монтаждау, демонтаждауға жүзеге асырылуға тиіс білкті маман!

