



RUS Дополнительная информация

ПОРЯДОК РАБОТЫ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Монтаж, демонтаж и обслуживание светодиодных светильников должны производиться при отключенном электропитании. Подключение и монтаж должны осуществляться квалифицированным электриком с допуском до 1000 В.

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 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.

ВНИМАНИЕ!

Светильник нельзя использовать для наружного освещения. Светильник необходимо устанавливать в тряпичных перчатках. Не рекомендуется длительное время смотреть на включенный светильник. Не используйте светильник вблизи легковоспламеняющихся предметов. **ПИТАНИЕ СВЕТИЛЬНИКА ОТ СЕТИ 220В ПЕРЕМЕННОГО ТОКА (АС).**

ОТВЕТЫ НА ЧАСТО ЗАДАВАЕМЫЕ ВОПРОСЫ

- Светильники не подходят для совместного использования с диммер-выключателями.
- Срок службы светильника более 40 000 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.

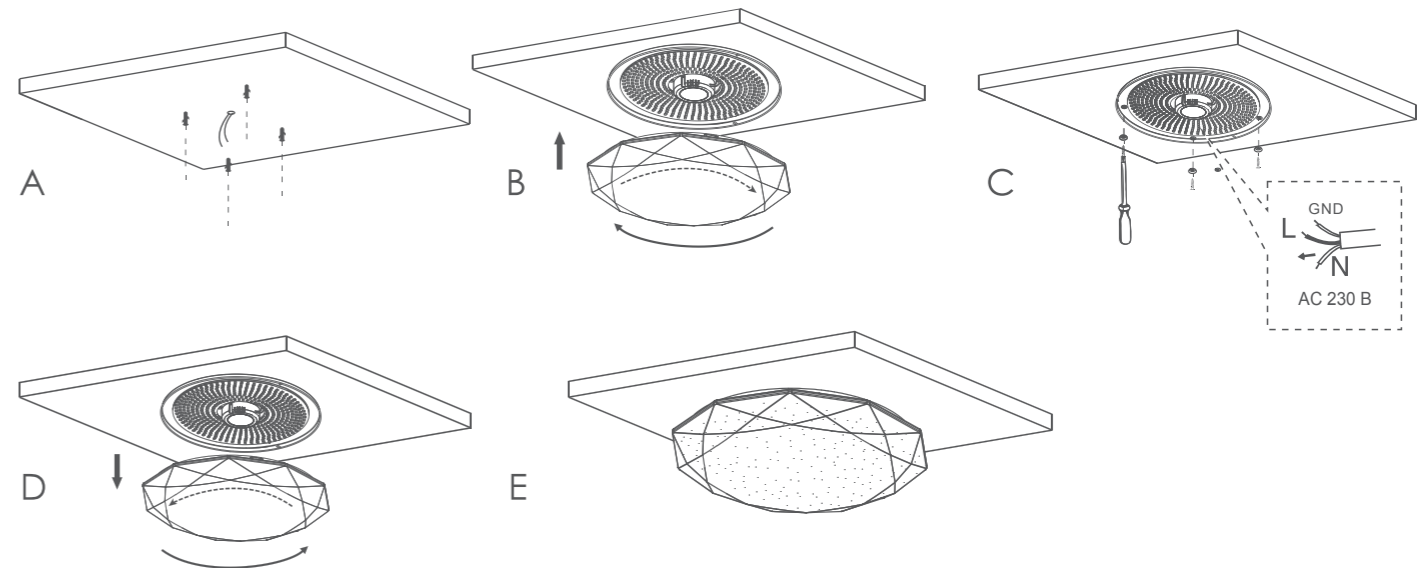
НЕИСПРАВНОСТИ

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

Артикул	CLL2148W-POLARIS	Световой поток (6 ур.)	3000-3840 лм	Срок службы	>40 000 ч
Потребляемая мощность	48 Вт	Цветовая температура (6 ур.)	3000-6500 К	Рабочая температура	-20...+45°C
Напряжение питания	AC 220В±10%	Тип светодиода	SMD 2835	Размер светильника	380 x 80 мм
Частота	50/60 Гц	Индекс цветопередачи	≥80	Степень защиты	IP20
Кoeffициент мощности	>0.9	Кoeffициент пульсации	≤0.2%	Материал основания	металл
				Материал рассеивателя	пластик



Установка и подключение



Гарантийные обязательства

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИЗГОТОВИТЕЛЕ

Изготовитель: KONDY ENTERPRISE CO., LTD. Address: NO. 76, KONG WAN LI, JIAOBEI, JIANGMEN, GUANGDONG, CHINA. Made in China. (Конди Энтэрпрайз Ко., Лтд. Адрес: № 76, Конг Ван Ли, Цзяобей, Цзянмень, Гуандун, Китай). Сделано в Китае. Импортёр: ООО «Вольта Русланд», 119361, г. Москва, ул. Наташи Ковшовой, 4, стр. 1, оф. 23. Уполномоченное изготовителем лицо: ООО «Вольта Русланд», 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 – 24 месяца 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 только при наличии целой упаковки, полной комплектации и отсутствии механических повреждений. Гарантийные обязательства выполняются Продавцом только при наличии у Покупателя кассового 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 (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: 12.2018 г.



Уважаемый покупатель!

Поздравляем Вас с приобретением светодиодного светильника!

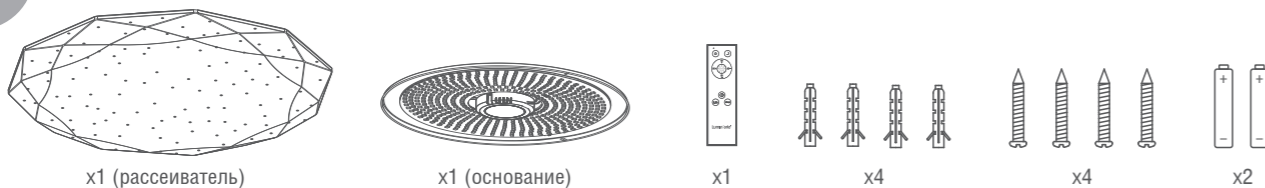
Мы рады, что Вы сделали свой выбор в пользу одного из наших продуктов. При правильном использовании он прослужит Вам очень долго. Мы постоянно совершенствуем наши продукты, поэтому изменения в технические характеристики могут вноситься без дополнительного уведомления о них. Изображение на коробке может 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

Рассеиватель – 1 шт., основание – 1 шт., пульт управления – 1 шт., дюбель – 4 шт., винт крепления – 4 шт., элемент питания (AAA) – 2 шт., инструкция – 1 шт.



Установка и подключение

Выберите место для установки светильника. Выведите провода для подключения.

Изолируйте соединение с помощью специальных компонентов (термоусадочного кембрика).

Жилы и изоляция проводов не должны иметь признаков как механического повреждения (трещины или негерметичность), так и перегрева, (подтеки или обугливание).



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

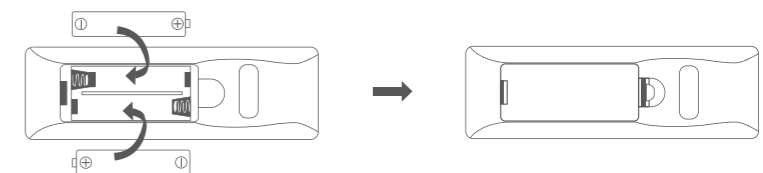


Подключение и монтаж, демонтаж должны осуществляться только квалифицированным специалистом!



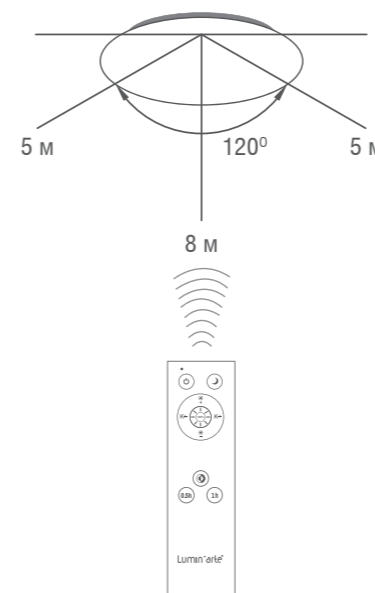
Установка элементов питания

Установите элементы питания в пульт ДУ, соблюдая полярность установки. Тип элементов: 2 x AAA 1.5В.



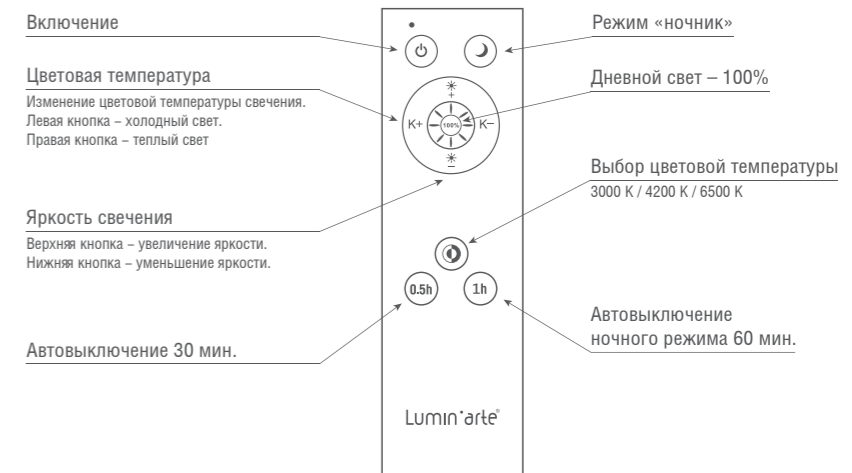
Использование пульта ДУ

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

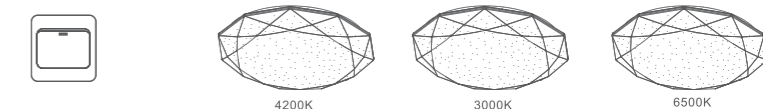


Функции пульта дистанционного управления

Направляйте пульт на светильник при переключении функций.



Переключение режимов через выключатель



При включении через пульт ДУ, предыдущие настройки светильника сохраняются. При включении через выключатель настройки светильника обновляются. Вскрытые пульты гарантийному обслуживанию не подлежат!



UA Додаткова інформація

ПОРЯДОК РОБОТИ ТА ЕКСПЛУАТАЦІЯ

Монтаж, демонтаж і обслуговування світлодіодних світильників повинні проводитися при відключеному електроживленні. Підключення та монтаж повинні виконуватися кваліфікованим електриком з допуском до 1000 В.

Розпакуйте світильник і переконайтеся у відсутності механічних ушкоджень. Переконайтеся, що електроживлення мережі відключено.

Підключіть до мережі світильник, використовуючи електричні з'єднувальні пристрої. Світильник необхідно встановлювати в тропічних рукавичках, перед установкою переконайтеся, що поверхня його чиста, в іншому випадку протріть світильник ганчіркою, змоченою спиртом і дочекайтеся, щоб поверхня стала сухою перед установкою. Експлуатація світильника в умовах, які відрізняються від зазначених на упаковці світильника і безпосередньо на самому світильнику, може привести до виходу його з ладу. Уникайте прямого попадання вологи.

ВИМОГИ БЕЗПЕКИ

Щоб уникнути нещасних випадків, категорично ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ:

- розбирати світильник при включеному електроживленні;
- включати світильник в розібраному вигляді;
- виробляти монтаж і демонтаж при включеному електроживленні;
- експлуатувати світильник, який має механічні пошкодження.

УВАГА!

Світильник можна використовувати для зовнішнього освітлення. Світильник необхідно встановлювати в тропічних рукавичках. Не рекомендується тривалий час дивитися на включений світильник. Не використовуйте світильник поблизу легкозаймистих предметів. Живлення світильників ВІД МЕРЕЖІ 220В змінного струму (АС).

ВІДПОВІДІ НА ТИПОВІ ЗАПИТАННЯ

● Світильники не підходять для спільного використання з диммер-вимикачами.

● Термін служби світильника понад 40 000 годин.

● Раптове відключення живлення може вплинути на роботу світильника. Вимкніть та увімкніть світильник через пульт дистанційного керування або настінний вимикач.

ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

В процесі експлуатації світильника на його поверхні може накопичуватися пил, що зменшує яскравість світіння. Для очищення зовнішньої поверхні можна використовувати м'яку тканину, змочену водою, із застосуванням нейтральних миючих засобів. Додаткових заходів обслуговування не потрібно. Не допускається застосування розчинників, агресивних миючих рідин і абразивних матеріалів.

ЗБЕРІГАННЯ І ТРАНСПОРТУВАННЯ

Транспортування і зберігання світильника повинні відбуватися при температурі навколишнього середовища від -20 до +40°C і відносній вологості повітря не більше 80%. Зберігання та транспортування світильника повинні здійснюватися тільки в заводській упаковці. У процесі транспортування і зберігання не допускається вплив на світильник і його упаковку нафтопродуктів, агресивних речовин і середовищ, а також механічних навантажень. Транспортувати в заводській упаковці усіма видами транспорту в умовах транспортування «Л» по ГОСТ 23216-78.

НЕСПРАВНОСТІ

У разі виявлення несправності в роботі світильника необхідно провести його демонтаж, попередньо відключивши електроживлення, і звернутися за адресою, вказаною в розділі «Гарантійні зобов'язання».

Артикул	CLL2148W-POLARIS
Споживана потужність	48 Вт
Напруга живлення	АС 220В±10%
Частота	50/60 Гц
Коефіцієнт потужності	>0.9

Світловий потік (6 ур.)	1000-3840 лм
Колірна температура (6 ур.)	3000-6500 К
Тип світлодіода	SMD 2835
Індекс передачі кольору	≥80
Коефіцієнт пульсації	≤0.2%

Строк служби	>40 000 годин
Робоча температура	-20...+45°C
Розмір світильника	380 x 80 мм
Ступінь захисту	IP20
Матеріал основи	метал
Матеріал розсіювача	пластик



Гарантійні зобов'язання

ІНФОРМАЦІЯ ПРО ВИРОБНИКА

Виробник: KONDY ENTERPRISE CO., LTD. Address: NO. 76, KONG WAN LI, JIAOBEI, JIANGMEN, GUANGDONG, CHINA. Made in China. Зроблено в Китаї. Постачальник в Україні: ТОВ «СВІТОВІ ТЕХНОЛОГІЇ ВОЛЬТА». Україна, 04119, м. Київ, вул. Зоологічна, будинок 4а, офіс 139. Тел. +38 (044) 228-60-15. Дата виготовлення нанесена на виріб або на індивідуальну упаковку виробу згідно серії 00.00 (перші дві цифри – місяць виготовлення, інші цифри – рік виробництва).

ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ

Термін служби світильника – 10 років, за умов дотримання споживачем правил транспортування, зберігання і установки. Гарантійний термін експлуатації – 24 місяці з моменту продажу через роздрібні мережі за умов дотримання споживачем правил транспортування, зберігання, монтажу та експлуатації. Неправильне зберігання, монтаж або використання світильника тягне за собою позбавлення гарантії. Повернення або заміна світильника проводиться тільки при наявності цілої упаковки, повної комплектації і відсутності механічних пошкоджень. Гарантійні зобов'язання виконуються Продавцем тільки при наявності у Покупця касового чека. Гарантія не поширюється на вироби, пошкоджені в результаті:

- контакту продукту з рідинами;
- механічного впливу і іншого ушкодження.

До механічних пошкоджень відносяться порушення цілісності світильника (розсіювача, корпусу) під впливом кінетичної енергії. У разі самостійного розкриття світильника гарантія втрачає силу. Детальну інформацію про заміну несправного світильника в гарантійний період Ви можете зателефонувати за телефоном: +38 (044) 228-60-15.

Дата виготовлення: 12.2018 г.



Шановний покупець!

Вітаємо Вас з придбанням світлодіодного світильника!

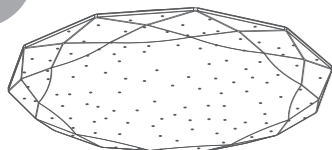
Ми раді, що Ви зробили свій вибір на користь одного з наших продуктів. При правильному використанні він прослужить Вам дуже довго. Ми постійно вдосконалюємо наші продукти, тому зміни в технічні характеристики можуть вноситися без додаткового повідомлення про них. Зображення на коробці може незначно відрізнятися від вмісту всередині. При забрудненні світильника слід проводити очищення м'якою сухою тканиною без застосування миючих засобів або розчинників.

Будь ласка, уважно вивчіть наведену нижче інформацію. Вона містить важливі вказівки по експлуатації.

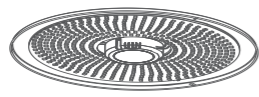


Комплектація

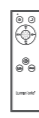
Рассеиватель – 1 шт., заснування – 1 шт., пульт управління – 1 шт., дюбель – 4 шт., гвинт кріплення – 4 шт., елемент живлення (AAA) – 2 шт., інструкція – 1 шт.



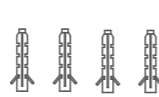
x1 (рассеиватель)



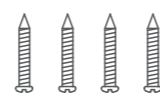
x1 (заснування)



x1



x4



x4



x2



Установка і підключення

Виберіть місце для установки світильника. Виведіть дроти для підключення.

Ізолюйте з'єднання за допомогою спеціальних компонентів (термоусадочного кембрика).

Жили і ізоляція проводів не повинні мати ознак як механічного пошкодження (тріщини або негерметичність), так і перегріву, (пальки або обвуглювання).



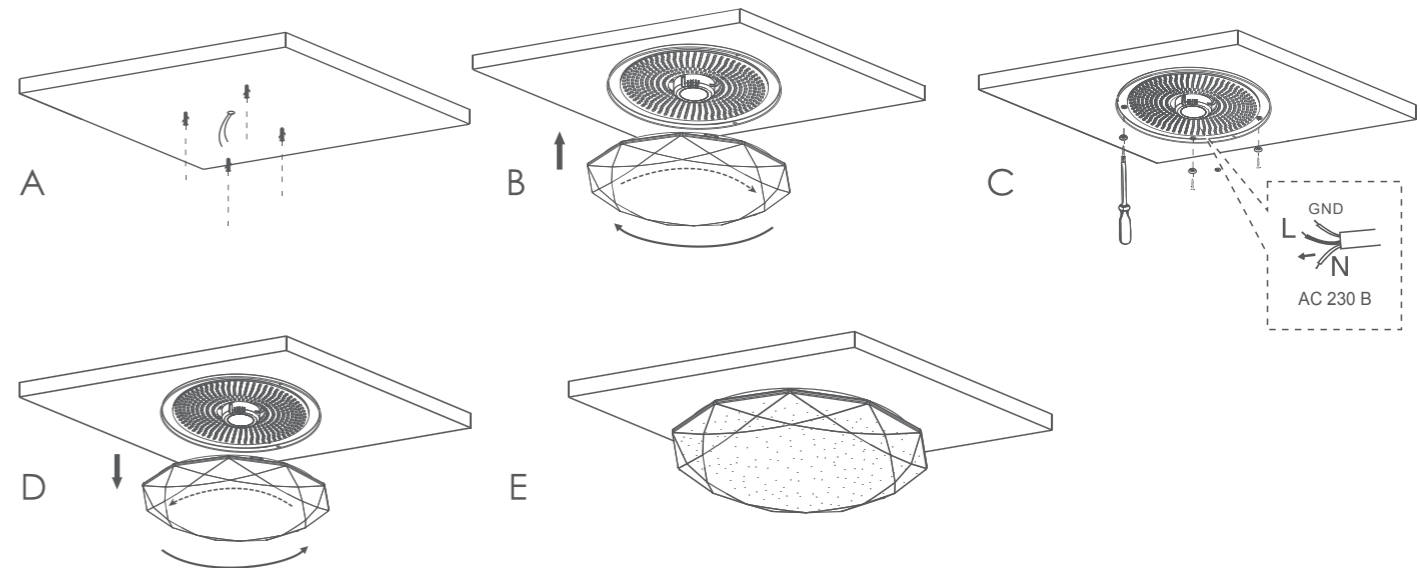
До початку робіт переконайтеся, що вимкнено електрику в ланцюзі живлення!



Підключення та монтаж, демонтаж повинні здійснюватися тільки кваліфікованим фахівцем!

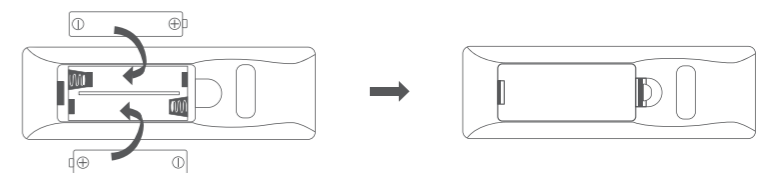


Установка і підключення



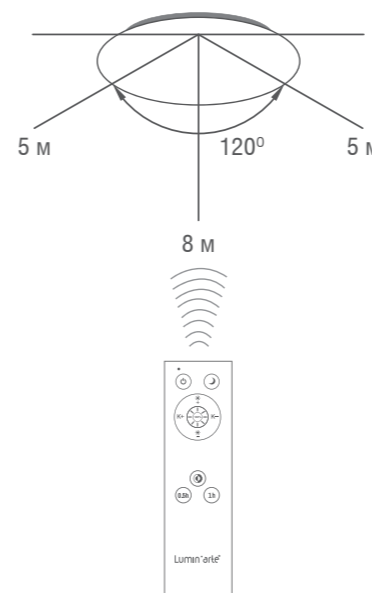
Установка елементів живлення

Встановіть елементи живлення в пульт ДУ, дотримуючи полярність установки. Тип елементів: 2 x AAA 1.5В.



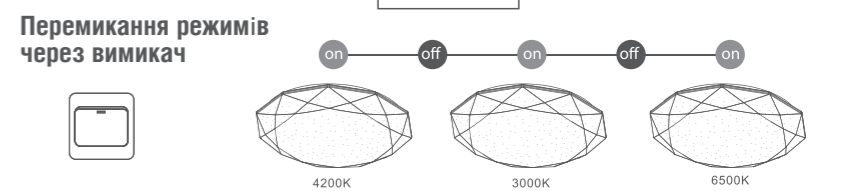
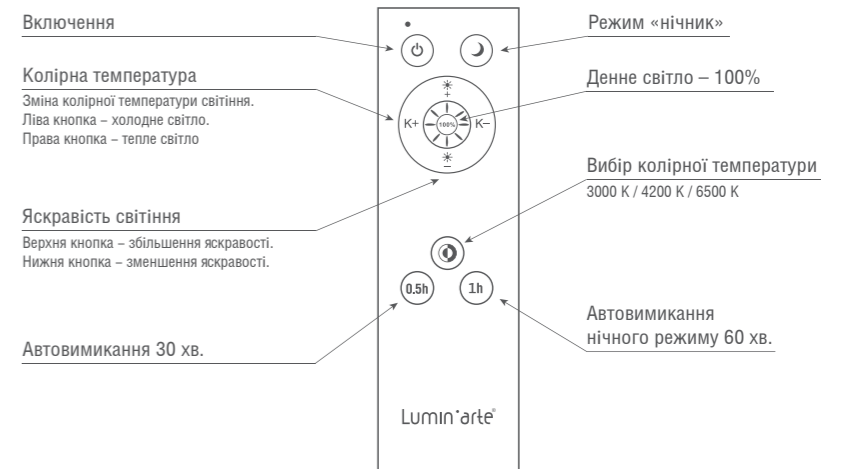
Використання пульта ДУ

При використанні пульта ДУ направляйте його на світильник. Світильник не призначений для роботи з диммируемым вимикачем.



Функції пульта дистанційного керування

Направте пульт на світильник при перемиканні функцій.



При включенні через пульт ДУ, попередні налаштування світильника зберігаються. При включенні через вимикач настройки світильника оновлюються. Розкриті пульти гарантійного обслуговування не підлягають!



Қосымша ақпарат

ЖҰМЫС ТӨРТІБІ ЖӘНЕ ПАЙДАЛАНУ

Монтаж, демонтаж және қызмет көрсету жарықдиодты шамдар жүргізілуі тиіс ажыратылған кезде. Қосу және құрастыру жүзеге асырылуы тиіс білікті электрік рұқсатымен 1000 В дейінгі Распакуйте шам және жоқ екеніне көз жеткізіңіз механикалық зақымдануы. Көз жеткізіңіз электрмен қоректендіру желісі ажыратылған.

Қосыңыз желісіне шам пайдалана отырып, электр жалғастырғыш құрылғылар. Светильник қажет орнату трайичных қолғаппен, орнату алдында көз жеткізіңіз оның беті таза, олай болмаған жағдайда сүртіңіз шам тряпочкой спиртке батырылған күтпін, беті құрғақ орнату алдында. Пайдалану шамның жағдайында ерекшеленеді аталған қаптамадағы шамның тікелей өзінде анықталады, шығуына әкеліп соғуы мүмкін оның істен шыққан. Сақтаныңыз тікелей тиісіне және ылғал.

ҚАУІПСІЗДІК ТАЛАПТАРЫ

Жазатайым жағдайларды болдырмау үшін, үзілді-кесілді тыйым салынады:

- бөлшектеуге шам қосылған кезде электрмен қоректендіру жұмысының есебін жасауға;
- қосуға шам бөлшектелген түрінде;
- монтаждау және бөлшектеу кезінде қосылған электрмен қоректендіру жұмысының есебін жасауға;
- пайдалануға шам бар механикалық зақымдануы.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Светильник үшін қолдануға болмайды, сыртқы жарықтандыру. Светильник қажет орнату трайичных қолғаппен жүргізіледі. Ұсынылмайды емес, ұзақ уақыт бойы қарауға енгізілген шам. Пайдаланбаңыз шырақ жанында тез тұтанатын заттар. ТАМАҚТАНУ ШАМНЫҢ ЖЕЛІДЕН 220В АЙНЫМАЛЫ ТОК (АС).

ЖИИ ҚОЙЫЛАТЫН СҰРАҚТАРҒА ЖАУАПТАР

- Шамдар жарамайды бірлесіп пайдалану үшін диммер-ажыратқыштармен.
- Қызмет мерзімі шамның 40-тан астам 000 сағат.
- Кенеттен өшіру тамақтандыру әсер етуі мүмкін жұмыс шам. Қосыңыз және өшіріңіз шам арқылы қашықтан басқару құралы немесе қабырғаға ажыратқыш.

ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

Пайдалану процесінде шамның оның бетінде мүмкін скапливаться шаң, жарықтығын азайтады свечения. Үшін сыртқы бетін тазалау қолдануға болады суға батырылған жұмсақ шүберекті қолдана отырып, бейтарап жуғыш құралдар. Қосымша шараларын көрсету талап етілмейді. Қолдануға жол берілмейді еріткіштер, агрессивтік жуғыш сұйықтықтарды және абразивті материалдар.

САҚТАУ ЖӘНЕ ТАСЫМАЛДАУ

Тасымалдау және сақтау шамның жүргізілуі тиіс қоршаған ортаның температурасы –20 дан +40°С және салыстырмалы ылғалды ауаның 80% - дан асырмай. Сақтау және тасымалдау шамның жүзеге асырылуы тиіс тек зауыттық орауда. Тасымалдау және сақтау үдерісінде жол берілмейді өсер шам және оның қаптамаға мұнай өнімдерін агрессивтік заттар мен орталар, сондай-ақ механикалық жүктемелер. Тасымалдау қаптамасында көліктің барлық түрлерімен жағдайында тасымалдау "Л" ГОСТ 23216-78.

АҚАУЫ

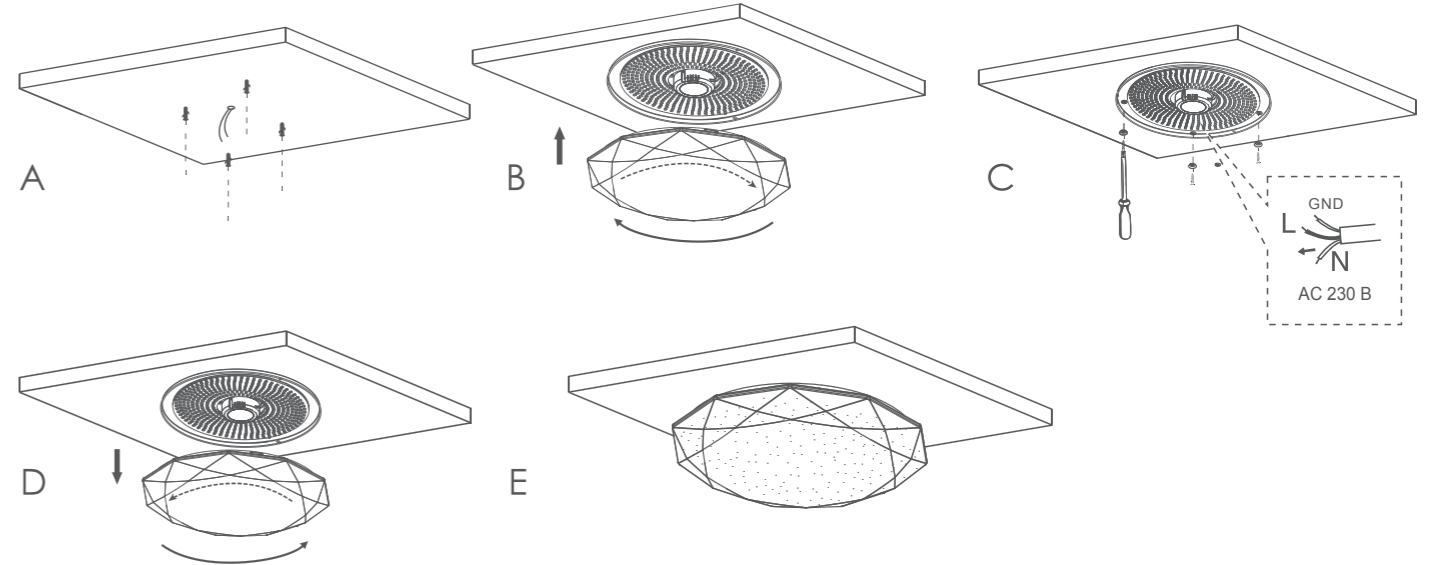
Ақаулар табылған жағдайда жұмыс шамның жүргізу қажет, оны бөлшектеу, алдын ала отключив электрмен қоректендіру және тұрғылықты мекенжай бойынша бөлімде "Кепілді міндеттемелер".

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

CLL2148W-POLARIS	Жарық ағыны (6 од.)	1000-3840 лм	Қызмет мерзімі	>40 000 сағат
Тұтыну қуаты	Түс температурасы (6 од.)	3000-6500 К	Жұмыс температурасы	-20...+45°С
Қорек көрсетуі	Түрі жарықдиодтың	SMD 2835	Мөлшері шамның	380 x 80 мм
Жилігі	Индексі цветопередачи	≥80	Қорғау дәрежесі	IP20
Қуат коэффициенті	Берілген пульс беру коэффициенті	≤0.2%		



Орынды таңдау, орнату және белгілеу



Кепілдік міндеттемелер

ТУРАЛЫ АҚПАРАТ ДАЙЫНДАУШЫ

Өндіруші: KONDY ENTERPRISE CO., LTD. Address: NO. 76, KONG WAN LI, JIAOBEI, JIANGMEN, GUANGDONG, CHINA. Қытайда жасалған. Дайындау күні салынуы бұйым немесе жеке қаптамаға бұйымдар сәйкес сериясы 00.00 (алғашқы екі сан - айы дайындау, қалған сандар - шығарылған жылы). Тауардың сапасы бойынша наразылықтарды қабылдауға өкілетті тұлға: «Леруа Мерлен Казахстан» ЖШС Қазақстан Республикасы, 050000, Алматы қ., Қонаев көшесі, 77, «ParkView» БО, Бқ., 07 оф.



КЕПІЛДІК МІНДЕТТЕМЕЛЕР

Қызмет мерзімі шам - 10 жыл сақтаған жағдайда тұтынушы тасымалдау, сақтау және орнату. Пайдаланудың кепілдік мерзімі - 24 ай ішінде сату арқылы бөлшек сауда желісін сақтаған жағдайда тұтынушы ережесін тасымалдау, сақтау, монтаждау және пайдалану. Дұрыс сақтау, монтаждау немесе пайдалану шамның өкеп соғайды айыру кепілдік. Қайтару немесе ауыстыру шам болған кезде ғана жүргізіледі тұтас орау, толық жинақтау және механикалық зақымданулардың жоқтығына. Кепілдік міндеттемелер орындалады Сатушы болған жағдайда ғана Сатып алушыға кассалық чекті. Кепілдік бұйымдарға, нәтижесінде зақымдалған:

- контакт өнімінің сұйықтықтармен;
- механикалық ықпал ету және өзге де зақымдануы.

Механикалық зақымданудан жатады бүтіндігін бұзбай шам (рассеивателя, корпусының) әсерінен кинетикалық энергиясы. Жағдайда өз бетінше ашу шам кепілдік күшін жояды. Толық ақпаратты ауыстыру туралы ақаулы шамды кепілдік көзеңі болады wolra.ru немесе телефон арқылы қоңырау шалып: 8-800-555-01-23, 8 (495) 724-46-07.

Дайындалған күні: 12.2018.



Құрметті сатып алушы!

Сіздерді сатып алумен жарық диодты шамдардың!

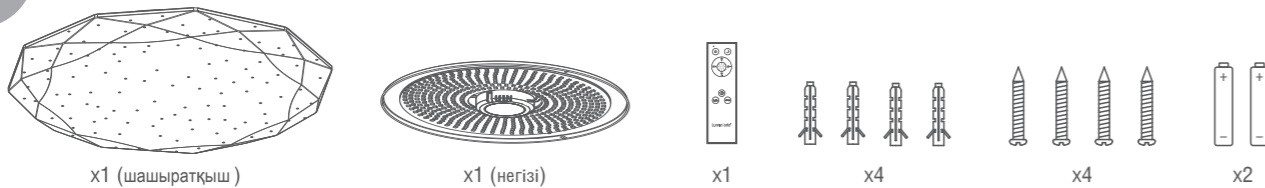
Біз, бұл Сіз үшін дауыс бірі біздің өнімдер. Дұрыс пайдаланған кезде, ол прослужит Сізге өте ұзақ. Біз үнемі жетілдіріп отырамыз біздің өнімдер, сондықтан өзгеріс техникалық сипаттамалары енгізілуі мүмкін қосымша хабарлама. Сурет қораптағы мүмкін аздап ерекшеленуі мазмұнның ішінде. Ластанған кезде шамның тазарту қажет жұмсақ құрғақ матамен қолдануыс жуғыш құралдарды немесе еріткіштерді.

Өтінімін, оқып шығыңыз нижеследующую ақпарат. Ол маңызды пайдалану бойынша нұсқаулар.



Жинақтау

Шашыратқыш – 1 дана, негізі – 1 дана, басқару пульті – 1 дана, дюбель – 4 дана, бұрандалар бекіту – 4 шт., қуат элементі (AAA) – 2 дана, нұсқаулық – 1 дана.



Орынды таңдау, орнату және белгілеу

Артық шамды орнату үшін орынды таңдаңыз. Қосылу үшін сымдарды шығарыңыз.

Қосылмды арнайы компоненттер арқылы оқшаулаңыз (жылуды қысу түтігі).

Сымдар мен сымдар оқшаулау механикалық зақымданулардың (сызаттардың немесе ағып кетудің) немесе қызып кетудің (ластану немесе ширату) белгілерін көрсетпеуі керек.

! Жұмыстар басталғанға дейін көз жеткізіңіз ажыратылған электр қоректену тізбегінде!

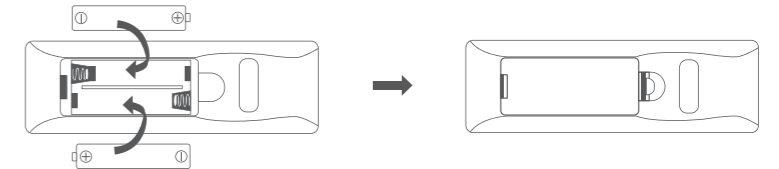
! Қосу және монтаждау, демонтаждау ғана жүзеге асырылуға тиіс білікті маман!



Қоректендіру элементтерін орнату

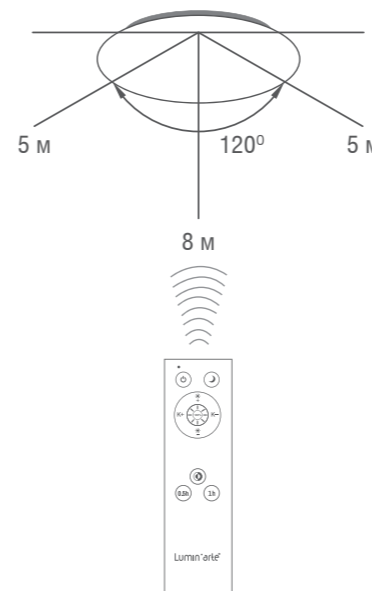
Орнату элементтері азық-пулыт ДУ сақтай отырып, полярность орнату.Түрі элементтері: 2 AAA 1.5 В.

! Элементтері тамақтану жиынтығы жеткізу кірмейді.



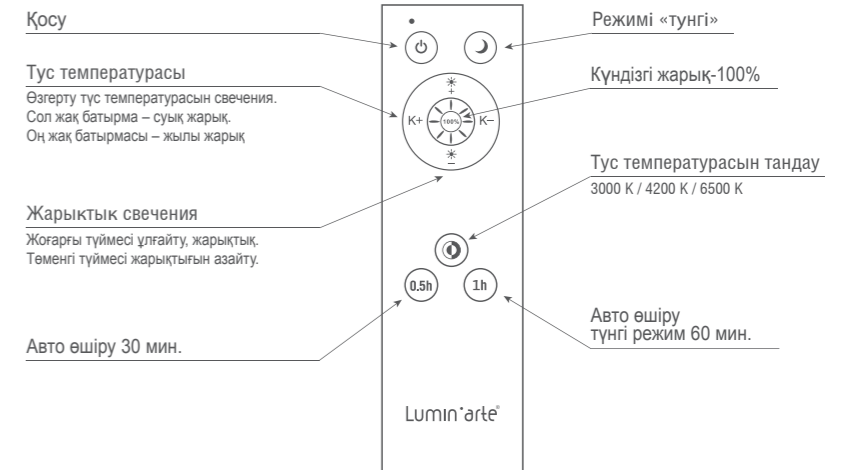
Қашықтан пайдалану әдісі

Қашықтан басқару пульті қолданған кезде, оны жақтауға бағыттаңыз. Артқы шам шамалы қосқышпен жұмыс істеуге арналған.

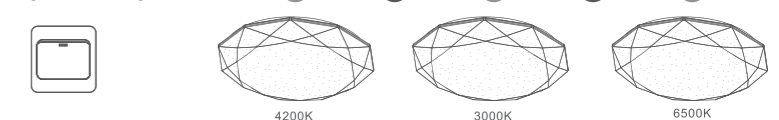


Функциялары қашықтан басқару пультінің

Бағыттаңыз пультіне арналған шам ауыстырғанда функциялар.



Режимдерді ауыстыру ажыратқыш арқылы



! Қашықтан басқару құралы арқылы қосылған кезде, шамның алдыңғы параметрлері сақталады. Ажыратқыш арқылы қосылған кезде шамның параметрлері жаңартылады. Ашылған пультер кепілдік қызмет көрсетуге жатпайды!