



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. 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 тряпичных перчатках, перед установкой убедитесь, что поверхность его чистая, в противном случае протрите светильник тряпкой, 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	CLL56	CLL57	CLL58	CLL59
Потребляемая мощность	60 Вт	60 Вт	80 Вт	80 Вт
Напряжение питания	AC 230В	AC 230В	AC 230В	AC 230В
Частота	50 Гц	50 Гц	50 Гц	50 Гц
Коэффициент мощности	>0.9	>0.9	>0.9	>0.9
Световой поток (б.р.)	до 3600 лм	до 3600 лм	до 5040 лм	до 5040 лм
Цветовая температура (б.р.)	3000K/4500K/ 6500K	3000K/4500K/ 6500K	3000K/4500K/ 6500K	3000K/4500K/ 6500K
Тип светодиода	SMD 2835	SMD 2835	SMD 2835	SMD 2835

Индекс цветопередачи	≥80	≥80	≥80	≥80
Коэффициент пульсации	≤5%	≤5%	≤5%	≤5%
Срок службы	>30 000 ч	>30 000 ч	>30 000 ч	>30 000 ч
Рабочая температура	-20...+45°C	-20...+45°C	-20...+45°C	-20...+45°C
Размер светильника	380x65 мм	380x65 мм	480x65 мм	480x65 мм
Степень защиты	IP20	IP20	IP20	IP20
Цвет корпуса	черный матовый	белый матовый	черный матовый	белый матовый
Материал основания	металл	металл	металл	металл
Материал рассеивателя	пластик	пластик	пластик	пластик

Гарантийные обязательства

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИЗГОТОВИТЕЛЕ

Изготовитель: Zhongshan Force Lighting Factory. Address: Block B Sisha Maohui Industrial Zone, Henglan Town, Zhongshan City, Guangdong Province, China. Made in China. (Хонгшан Форс Лайтинг Фэктари. Адрес: Блок Б Шиша Маоху Индастриал Зон, Хенлан Таун, Жонгшан Сити, Провинция Гуандун, Китай). Сделано в Китае. Импортер: ООО «Волта». Адрес: Российская Федерация, 197198, г. Санкт-Петербург, ул. Ждановская, д. 45 литера А, помещение 60-Н, офис 14, тел.: +7 (495) 532-23-23. Дата изготовления указана на упаковке или корпусе светильника. www.luminarte.ru

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Срок службы светильника более 30 000 ч 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 транспортировки, 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: +7 (800) 555-01-23, +7 (495) 532-23-23.

Уважаемый покупатель!

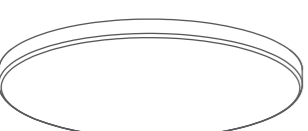
Поздравляем Вас с приобретением светодиодного светильника!

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 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 моющих средств или растворителей.

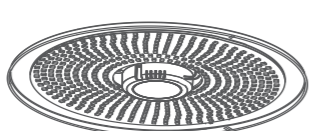
Пожалуйста, внимательно изучите нижеследующую информацию. Она содержит важные указания по эксплуатации.

Комплектация

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



x1 (рассеиватель)



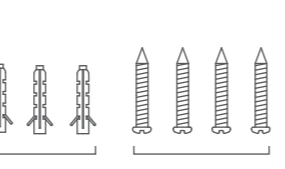
x1 (основание)



x1



x4

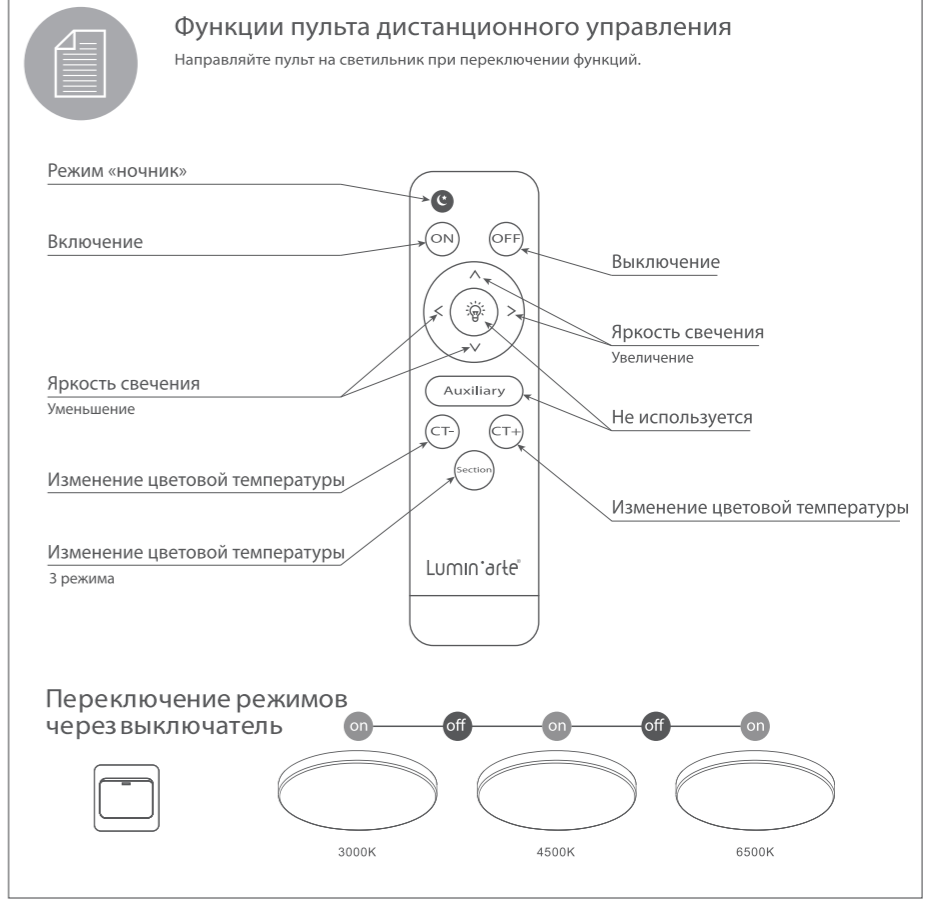
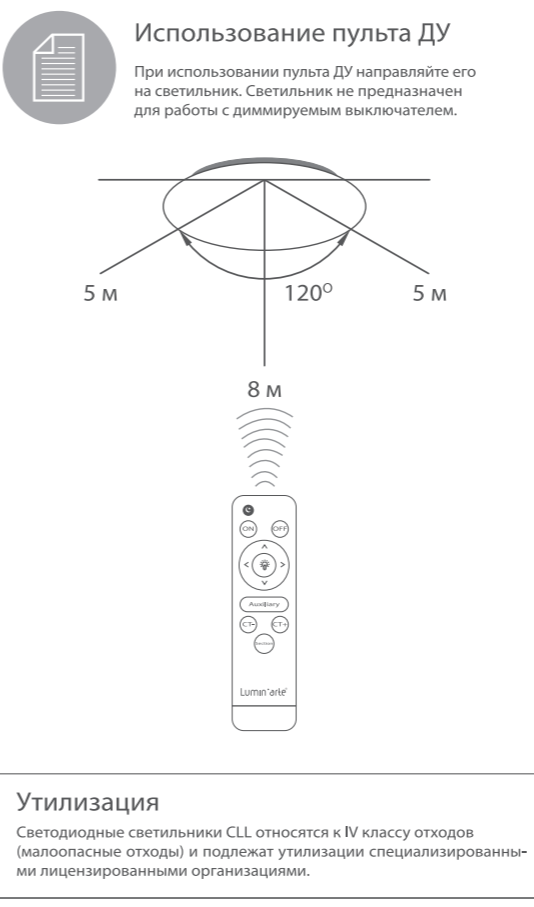
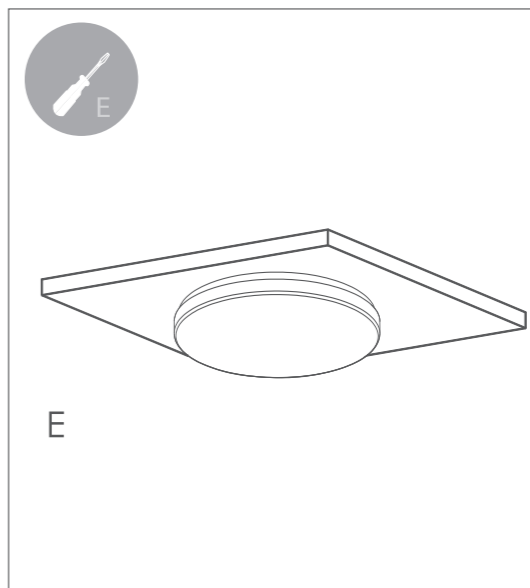
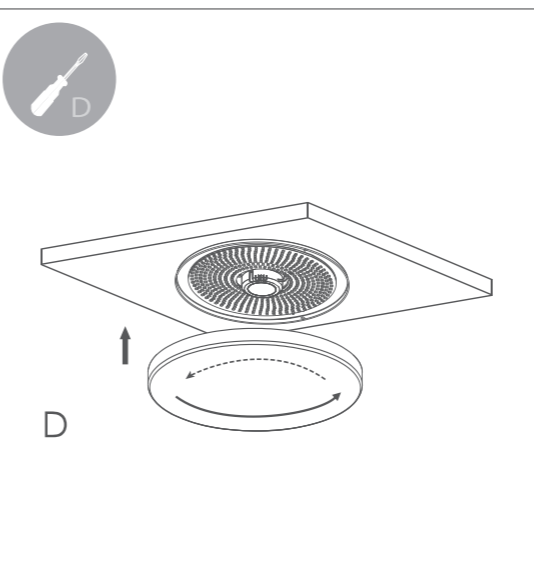
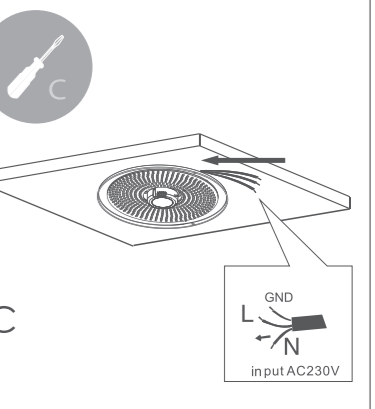
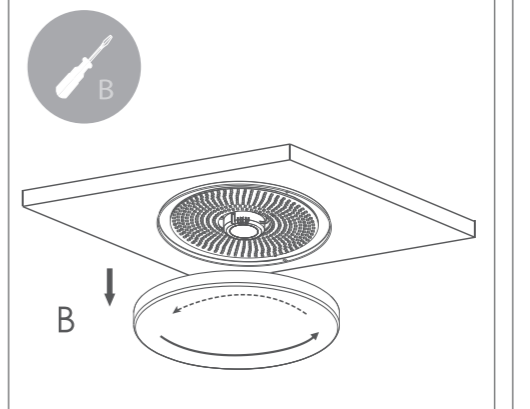
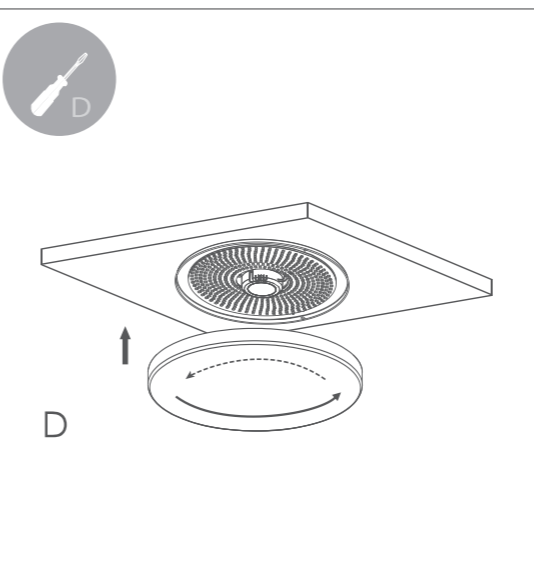
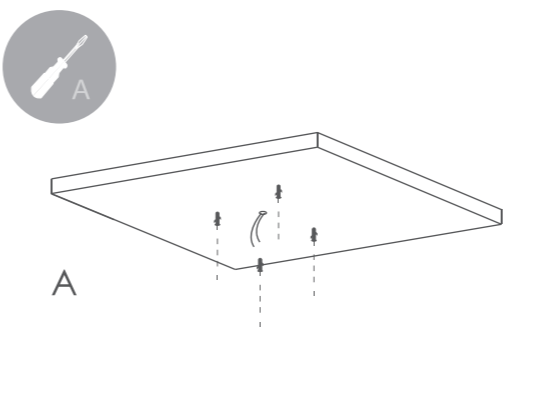


x4

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



Подключение и монтаж, демонтаж должны осуществляться только квалифицированным специалистом!



**KZ Қосымша ақпарат****ЖҰМЫС ТӨРТІБІ ЖӘНЕ ПАЙДАЛАНУ**

Монтаж, демонтаж және қызмет көрсету жағынан шамдар жүргілігі тиіс ажыратылған кезде. Қосу және құрастыру жүзеге асырылуы тиіс білктік электр рүкшасымен 1000 В дейінгі Распакуйте шам және жоқ екенін көз жеткізіп меканикалық закынданы. Көз жеткізіп электрмен коректендіру жөні ажыратылған. Коректендіруші жөні коммутациялық және наизағайлық импульстік кедерілерден қоралуы тиіс. Өтім Кеден одагының техникалық регламенттерінің талаптарына сәйкес келеді: TR TC 004/2011, TR TC 020/2011 және ЕАЭС TR 037/2016.

Қосының жепсінен шам пайдалана отырып, электр жалғастырып құрытылар. Светильник қажет орнату трапичных қолтаптармен, орнату алдында көз жеткізіп оның беті таза, олай болмаган жағдайда сүрткізіш шам троцкіш спиртке батырылған күтініз, беті құрғақ орнату алдында. Пайдалану шамның жағдайында ерекшеленеді алған қантамадағы шамның тікелей езінде анықталады, шығуна әкеліп соғыу мүмкін оның істен шықан. Сактанының тікелей тиісінән және ылғал.

КАИПСІЗДІК ТАЛАПТАРЫ

Жағдайларды болдырмау үшін, үзілді-кесілді тыйым салынады:

- белшектеү шам қосынған кезде 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 бірнеше пайдалану ушин диммер-ажыратыштармен.

• Қызмет мерзімі шамның 30 000 сағат.

• Кеңеттін ешірү тамақтаңдыру асер ету үмкін жұмыс шам. Қосының және ешірініз шам арқылы қашықтан басқару құралы немесе қабырғала ажыратылған.

ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

Пайдалану процесінде шамның оның бетіндегі мүмкін скапливаться шақ, жарықтың азаттады свечения. Ушін сыртын бетін тазалау қолдануға болады суга батырылған жұмсақ шуберекті қолдана отырып, бейтарап жуғыш құралдар. Қосымша шарапарын көрсету талап етілмейді. Қолдануға жол берілмейді еріткіштер, агрессивті жұмыстарды және абрэзивті материалдар.

САҚТАУ ЖӘНЕ ТАСЫМАЛДАУ

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

АҚАУЫ

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

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Үлгі	CLL56	CLL57	CLL58	CLL59
Утыну қуаты	60 Вт	60 Вт	80 Вт	80 Вт
Көрек кернеу	AC 230В	AC 230В	AC 230В	AC 230В
Жиілігі	50 Гц	50 Гц	50 Гц	50 Гц
Куат көфициенті	>0,9	>0,9	>0,9	>0,9
Жарық ағыны (6 од.)	до 3600 лм	до 3600 лм	до 5040 лм	до 5040 лм
Тұс температурасы (6 од.)	3000K/4500K/ 6500K	3000K/4500K/ 6500K	3000K/4500K/ 6500K	3000K/4500K/ 6500K
Түрлі жарықдиодтың	SMD 2835	SMD 2835	SMD 2835	SMD 2835

Индекси цветопередачи	≥80	≥80	≥80	≥80
Берилген пульп беру көзoeffициенті	≤5%	≤5%	≤5%	≤5%
Қызмет мерзімі	>30 000 сағат	>30 000 сағат	>30 000 сағат	>30 000 сағат
Жұмыс температурасы	-20...+45°C	-20...+45°C	-20...+45°C	-20...+45°C
Мөлшері шамның	380x65 мм	380x65 мм	480x65 мм	480x65 мм
Қорғау дәрежесі	IP20	IP20	IP20	IP20
Корпус түсі	қара матовий	ақ матовий	қара матовий	қара матовий
Негіз материал	металл	металл	металл	металл

Кепілдік міндеттемелер**ТУРАЛЫ АҚПАРАТ ДАЙЫНДАУШЫ**

Zhongshan Force жарықтандыру зауыты. Мекен-жайы: В блогы Шиша Maoxy өнеркәсіптік аймағы, Хэнлан қаласы, Чжуншан қаласы, Гуандун провинциясы, Қытай). Қытайда жасалған. Жеткізушінің (Өндірушінің) тұтынушыдан талап-наразылықтады қабылдауда үкілдеп берген заңды тұлғаны атаяу мен мекен-жайы: «Леруа Мерлен Қазақстан» ЖШС, 050051, Қазақстан Республикасы, Алматы қ., Медеу ауданы, Достық даңғылы, 192/2 үй, 819, info@wolta.kz. Өндірілген күн шамның қантамасында немесе корпусында көрсетілген. www.luminarte.ru

КЕПІЛДІК МІНДЕТТЕМЕЛЕР

Тұтынушы тасымалдау, сақтау және орнату ережелерін сақтаган жағдайда, шамның қызмет ету мерзімі 30 000 сағаттан асады. Пайдаланудың кепілдік мерзімі – 2 жыл үшінде сату арқылы белшек сауда жөнін сақтаган жағдайда тұтынушы ережесін тасымалдау, сақтау, монтаждау және пайдалану. Дұрыс сақтау, монтаждау немесе пайдалану шамның екен соғады айту кепілдік. Қайтару немесе ауыстыру шам болған кезде гана жүргізілді тұтас орау, толық жинақтау және меканикалық закынданулардың жоқтығына. Кепілдік міндеттемелер орындалады Сатуши болған жағдайда гана Сатып алушыга кассалық өткізу. Кепілдік бұйымдарда, нәтижесінде закындалған:

- контакт өнімнің сұйықтықтармен;

- меканикалық ықпал ету және езге де закындалу.

Меканикалық закынданудан жағдайда бүтінгі бұзбай шам (рассеивателя, корпусының) есериалын кинетикалық энергиясы. Жағдайда өз бетінше ашу шам кепілдік күшін жояды. Толық ақаупар ауыстыру туралы ақаулы шамды кепілдік кезеңі болады wolta.ru немесе телефон арқылы қонырау шалып: +7 (800) 555-01-23, +7 (495) 532-23-23.

Құрметті сатып алушы!

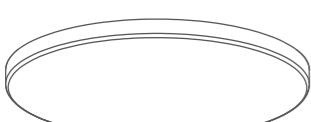
Сіздердің сатып алушын жарық диодты шамдардың!

Біз, бұл Сіз үшін дауыс бері біздің өнімдер. Дұрыс пайдаланған кезде, ол прослужит Сізге ете ұзақ. Біз үнемі жетілдіріп отырамыз біздің өнімдер, сондай-ақ өзгеріс техникалық сипаттамалары енгізілі мүмкін қосымша хабарлама. Сурут қораптағы мүмкін аздан ерекшеленіп мазмұнның ішінде. Ластаңған кезде шамның тазарту қажет жұмсақ құрғақ матамен қолданысуз жуғыш құралдарды немесе еріткіштерді.

Өтінемін, оқып шығының низиследуюшо ақпарат. Ол маңызды пайдалану бойынша нұсқаулар.

Жинақтау

Жарықдиодты шырағдандасты — 1 дана, бекіту шам — 1 дана, басқару пульті — 1 дана, дюбел 3 4 дана, бұрандалар бекіту — 4 дана, нұсқаулық — 1 дана.



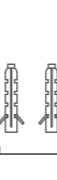
x1 (шашыратқыш)



x1 (негіз)



x1



x4



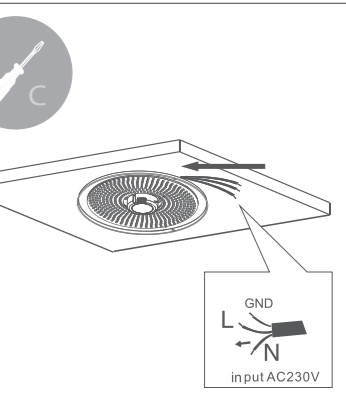
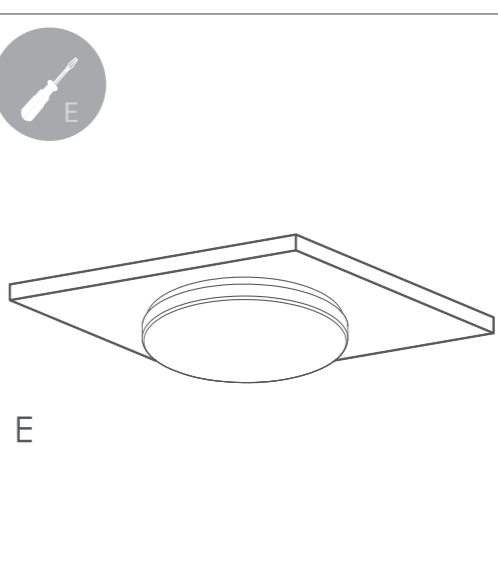
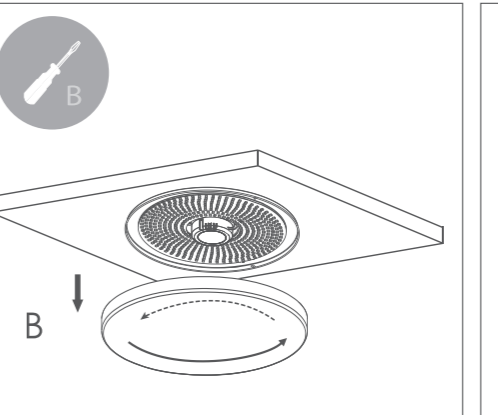
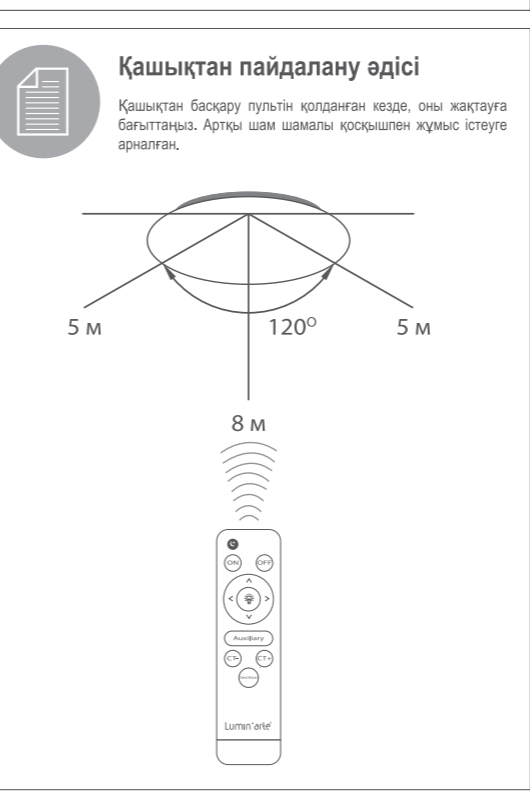
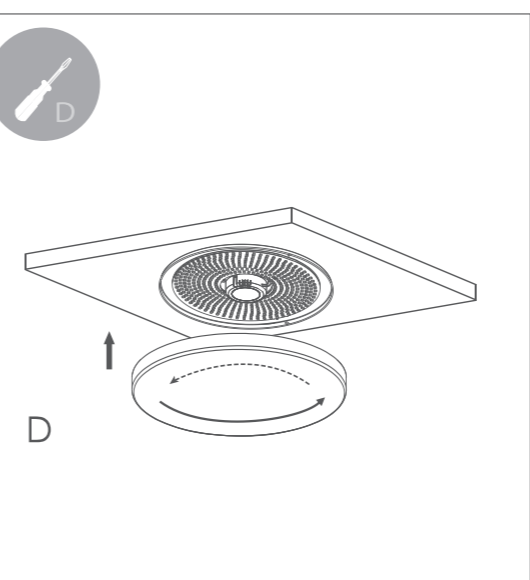
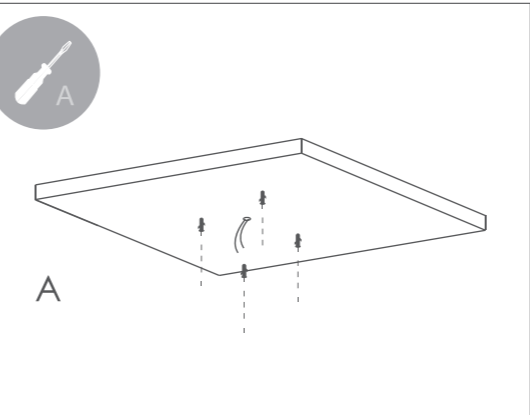
x4



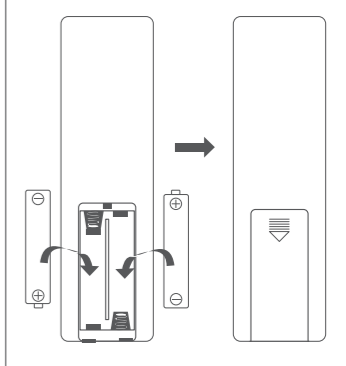
Жұмыстар басталғанға дейін көз жеткізіп ажыратылған электр қоректену тізбегінде!



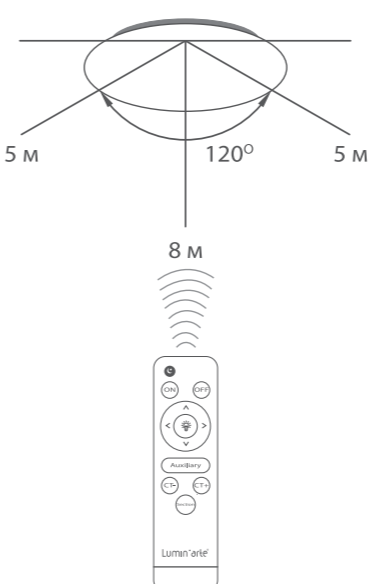
Қосу және монтаждау, демонтаждау гана жүзеге асырылуға тиіс білкті маман!

**Коректендіру элементтерін орнату**

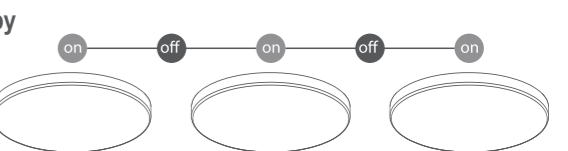
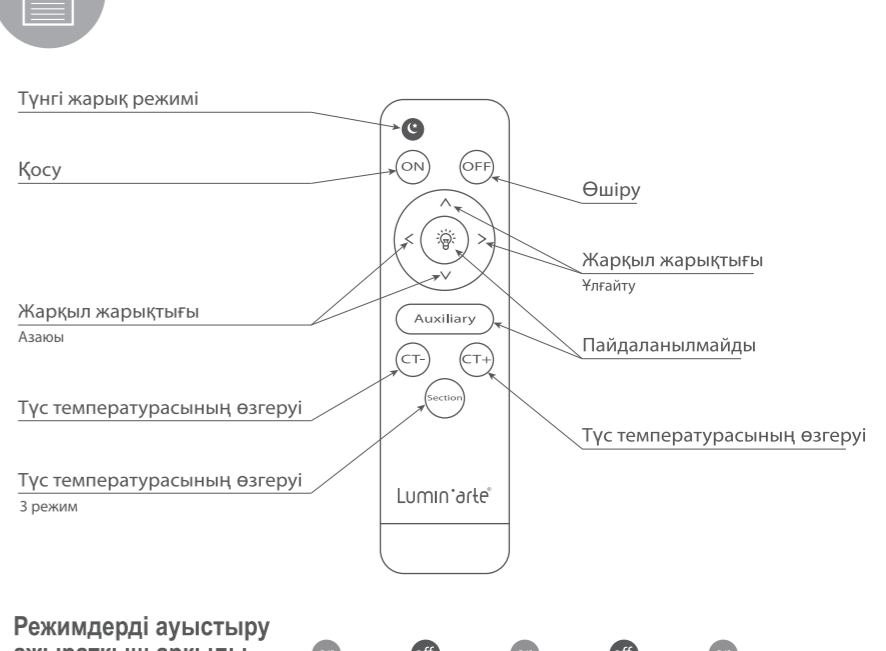
Орнату элементтерін азық-пүлтүр дұсайтындағы орнату, полярность орнату. Түрі элементтері: 2 AAA 1.5 В.

**Қашықтан пайдалану өдісі**

Қашықтан басқару пультін қолданған кезде, оны жақтауға балыттаңыз. Артқы шам шамалы қосылған жұмыс істеге арналған.

**Функциялары қашықтан басқару пультінің**

Бағыттаңыз пультіне арналған шам ауыстырганда функциялар.

**Кәдеге жарату**</div