

**RU 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.

Подключите к сети светильник, используя электрические соединительные устройства. Светильник необходимо устанавливать в трёхличных 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 включённом электропитании;
- включать светильник в разобранном виде;
- производить монтаж и демонтаж при включённом электропитании;
- эксплуатировать светильник, имеющий механические повреждения.

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

Потребляемая мощность

Напряжение питания

Частота

Размер светильника

Световой поток

CLL37

48 Вт

AC 230В

50 Гц

380x80 мм

3600 лм

CLL38

72 Вт

AC 230В

50 Гц

450x80 мм

5400 лм

Общие параметры

Цветовая температура

SMD 2835

≥80

Коэффициент пульсации

>30 000 ч

Общие параметры

Рабочая температура

-20...+45°C

Коэффициент мощности

0.5

Степень защиты

IP20

Материал основания

металл

Материал рассеивателя

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. (Жонгшан Форс Лайтинг Фэктари. Адрес: Блок Б Шиша Маоху Индастриал Зон, Хенлан 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 изготавителем 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, оставальные 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: 07.2021

**Уважаемый покупатель!**

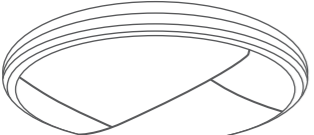
Поздравляем Вас с приобретением светодиодного светильника!

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.

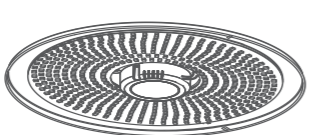
Пожалуйста, внимательно изучите нижеследующую информацию. Она содержит важные указания по эксплуатации.

**Комплектация**

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



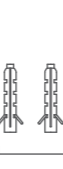
x1 (рассеиватель)



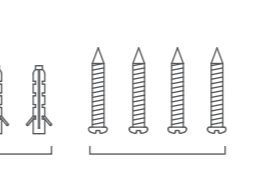
x1 (основание)



x1



x4



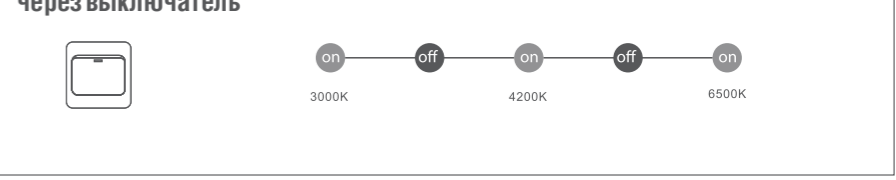
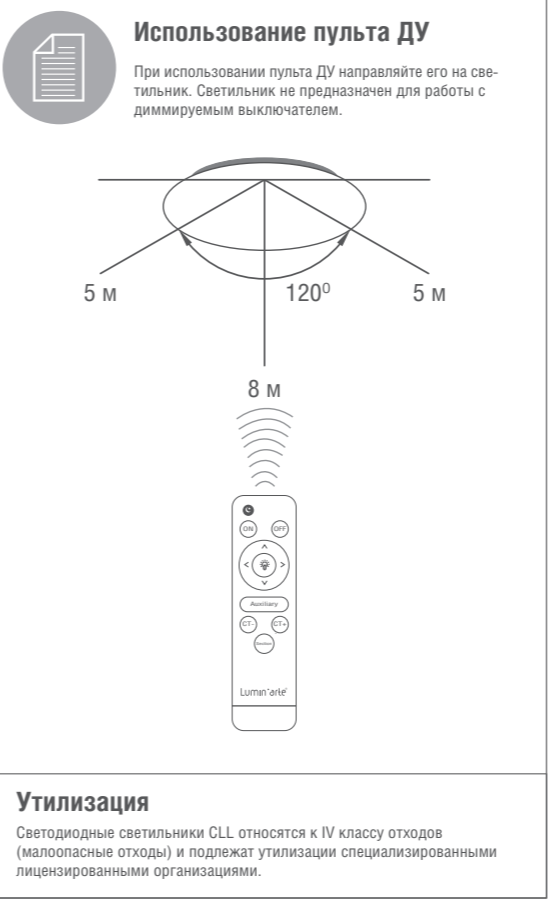
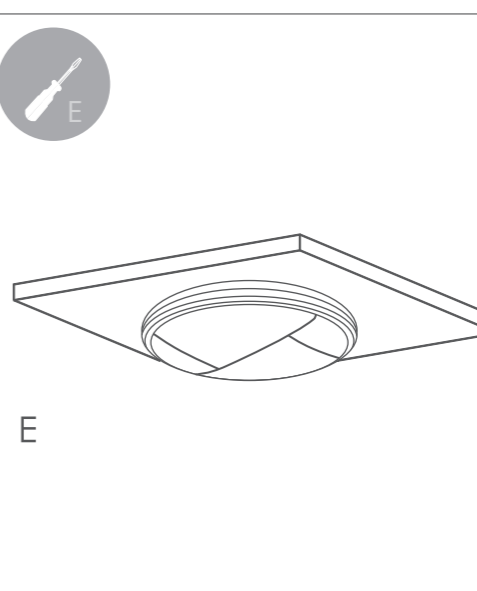
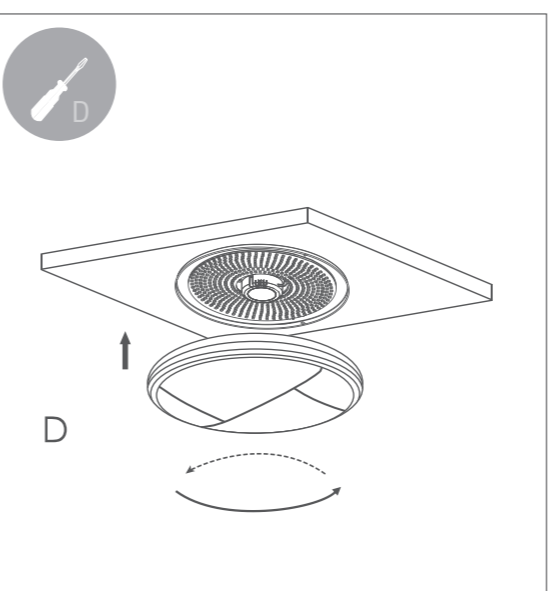
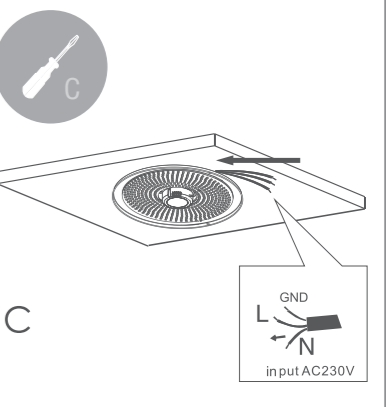
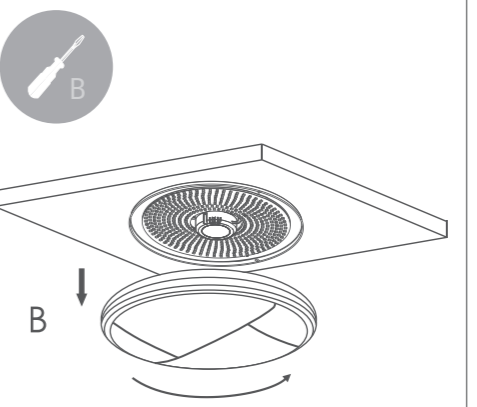
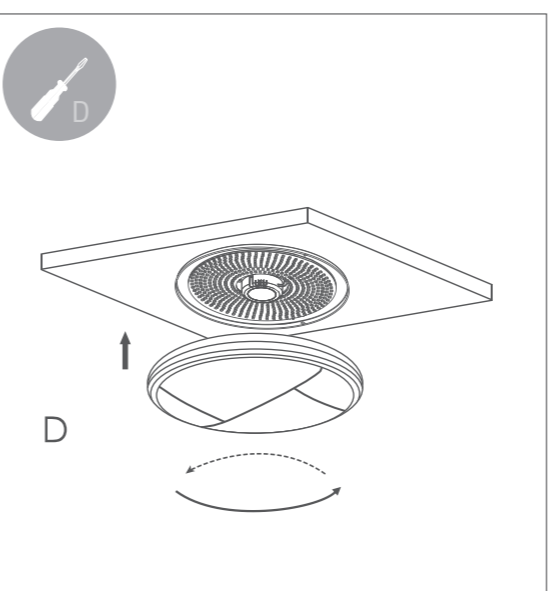
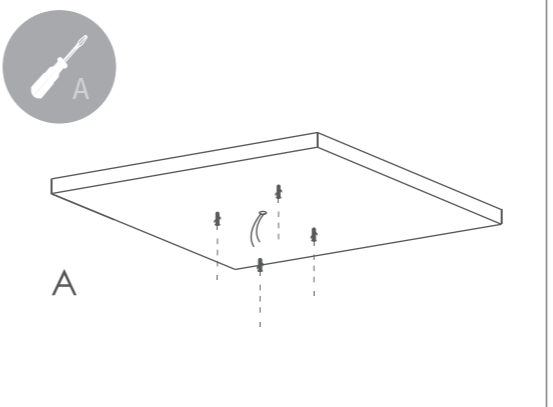
x4



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



Подключение и монтаж, демонтаж должны осуществляться только квалифицированным специалистом!



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 жаңы шырағданда шамдар жүргізуі тиіс ажыратылған кезде. Қосу және құрастыру жүзеге асырылуы тиіс білкті электрик рүқсатымен 1000 В дейнінгі Распаските шам және жоқ екеніне көз жеткізінгі механикалық закындануы. Көз жеткізінгі электрмен коректендіру жепін ажыратылған. Коректендіруші жепі коммутациялық және наизағалық импульстік кедерілерден корылупы тиіс. Өтім Кеден одагының техникалық регламенттерінің талаптарына сәйкес келеді: TR TC 004/2011, TR TC 020/2011 және ЕАЭС TR 037/2016.

Қосынья желісіне шам пайдалана отырып, электр жалғастырып күрьеңділік. Светильник қажет орнату тряпичных қолтаппен, орнату алдында көз жеткізінгі оның беті таза, олай болмаган жағдайда сүртізіш шам тряпичной спиртке батырылған күтінгі, беті құрғак орнату алдында. Пайдалану шамның жағдайында ерекшеленеді атапған қантамадағы шамның тікелей езінде анықталады, шығуна ақеліп соғыу мүмкін оның іsten шықан. Сактаның тікелей тиисінде және ылғал.

КАУПСІЗДІК ТАЛАПТАРЫ

Жақтастың жағдайарда болдырмау үшін, үзілді-кесілді тыйым салынады:

- белшектеү шам қосынған кезде электрмен коректендіру жұмысының есебін жасауға;
- қосуға шам белшектелген түрінде;
- монтаждау және белшектеү кезінде қосынған электрмен коректендіру жұмысының есебін жасауға;
- пайдалануға шам бар механикалық закындануы.

ЖИЛ КОЙЛАТЫН СҰРАҚТАРҒА ЖАУАПТАР

• Шамдар жарамайды біртесін пайдалану үшін диммер-ажыратыштармен.

• Қызмет мерзімі шамның 40 000 сағат.

• Көнеттеп ешіру тамақтаңдыру асер етуи мүмкін жұмыс шам. Қосынья және ешірініш шам арқылы қашықтан басқару құралы немесе қабырғаға ажыратылған.

ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

Пайдалану процесінде шамның оның бетіндегі мүмкін скапливаться шақ, жаңықтың азаттады свечения. Үшін сыртын бетін тазалау қолдануға болады суга батырылған жұмысқа шуберекті қолдана отырып, бейтарап жұыш құралдар. Қосынша шарапарын көрсету талап етілмейді. Қолдануға жол берілмейді еріткіштер, агрессивті күтүш сұйықтықтарды және абрэзивті материалдар.

САҚТАУ ЖӘНЕ ТАСЫМАЛДАУ

Тасымалдау және сақтау шамның жүргізуі тиіс қоршаган ортандың температурасы -20 дан +40°C және салыстырмалы дыбықта ауаның 80% -дан асyrмай. Сақтау және тасымалдау шамның жүзеге асырылуы тиіс тек зауыттық орудия. Тасымалдау және сақтау үдерісінде жол берілмейді асер шам және оның қантамаса мұнай өнімдерін агрессивті заттар мен оргаптар, сондай-ақ механикалық жүктемелер. Тасымалдау қантамасында көлкітік барлық түрлермен жағдайында тасымалдау "I" ГОСТ 23216-78.

АҚАУЫ

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

Артикул

Куатты тұтыну	CLL37	CLL38	Жалпы параметрлер
Куат көрнегі	48 Вт	72 Вт	Тұс температурасы
	AC 230В	AC 230В	Жарық диоды түрі
Жиһілік	50 Гц	50 Гц	Тұс беру индексі
Шамның мөлшері	380x80 мм	450x80 мм	Пульсация коэффициенті
Жарық ағыны	3600 лм	5400 лм	Қызмет мерзімі

НАЗАР АУДАРЫНЫЗ!

Светильник үшін қолдануға болмайды, сыртын жаңықтандыру. Светильник қажет орнату тряпичных қолтаппен, орнату алдында көз жеткізінгі оның беті таза, олай болмаган жағдайда сүртізіш шам тряпичной спиртке батырылған күтінгі, беті құрғак орнату алдында. Пайдаланбаңыз шырақ жынында тез тұтандын заттар.

ТАМАҚТАНУ ШАМНЫҢ ЖЕЛІДЕН 230В АЙНЫМАЛЫ ТОК (AC)

ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

Пайдалану процесінде шамның оның бетіндегі мүмкін скапливаться шақ, жаңықтың азаттады свечения. Үшін сыртын бетін тазалау қолдануға болады суга батырылған жұмысқа шуберекті қолдана отырып, бейтарап жұыш құралдар. Қосынша шарапарын көрсету талап етілмейді. Қолдануға жол берілмейді еріткіштер, агрессивті күтүш сұйықтықтарды және абрэзивті материалдар.

САҚТАУ ЖӘНЕ ТАСЫМАЛДАУ

Тасымалдау және сақтау шамның жүргізуі тиіс қоршаган ортандың температурасы -20 дан +40°C және салыстырмалы дыбықта ауаның 80% -дан асyrмай. Сақтау және тасымалдау шамның жүзеге асырылуы тиіс тек зауыттық орудия. Тасымалдау және сақтау үдерісінде жол берілмейді асер шам және оның қантамаса мұнай өнімдерін агрессивті заттар мен оргаптар, сондай-ақ механикалық жүктемелер. Тасымалдау қантамасында көлкітік барлық түрлермен жағдайында тасымалдау "I" ГОСТ 23216-78.

АҚАУЫ

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

Артикул

Куатты тұтыну	CLL37	CLL38	Жалпы параметрлер
Куат көрнегі	48 Вт	72 Вт	Тұс температурасы
	AC 230В	AC 230В	Жарық диоды түрі
Жиһілік	50 Гц	50 Гц	Тұс беру индексі
Шамның мөлшері	380x80 мм	450x80 мм	Пульсация коэффициенті
Жарық ағыны	3600 лм	5400 лм	Қызмет мерзімі

Кепілдік міндеттемелер**ТУРАЛЫ АҚПАРАТ ДАЙЫНДАУШЫ**

Өндіруші / мекенжай: Жонгшан Филип Лайтинг Ко. Лтд. Адрес: Синьмао Индастри Авеню № 40, Хенълан Таун, Жонгшан Сити, Провинция Гуандун, Китай. Қытайда жасалған. Дайындау күні салынуы бұйын немесе жеке қантамаға бұйымдар сайкес сериясы 00.00 (алғашы екі сан - айы дайындау, қалған сандар - шығарылған жыл). Тауардың саласы бойынша наразылықтарды қабылдаудаға екілетті тұла: «Леруа Мерлен Казахстан» ЖШС Қазақстан Республикасы, 050000, Алматы қ., Қонаев көшесі, 77, «ParkView» БО, 6к, 07.

КЕПІЛДІК МІНДЕТТЕМЕЛЕР

Қызмет мерзімі шам - 10 жыл сақтаған жағдайда тұтынушы тасымалдау, сақтау және орнату. Пайдаланудың кепілдік мерзімі - 24 ай ішінде сату арқылы бөлшек сауда сақтаған жағдайда тұтынушы ережесін тасымалдау, сақтау, монтаждау және пайдалану немесе пайдалану шамның екен соғады әйріу кепілдік. Қайтару немесе ауыстыру шам болған кезде ғана жүргізілді тұтас орау, тоłyқ жинақтау және механикалық закынданулардың жоқтығына. Кепілдік міндеттемелер орындалады Сатушы болған жағдайдаған Сатып алушыға кассалық чекті. Кепілдік бұйымдарға, нәтижесінде зақындалған:

- контакт өнімнің сұйықтығармен;

- механикалық ықпал ету және өзге де зақындануы.

Механикалық закынданудан жатады бүтінгін бұзбай шам (рассеивателя, корпусының) асерінен кинетикалық энергиясы. Жағдайда әз бетінше ашу шам кепілдік күшін жояды. Тоłyқ ақарапатты ауыстыру туралы ақаулы шамды кепілдік көзінің болады wolta.ru немесе телефон арқылы қонырау шалып: 8-800-555-01-23, 8 (495) 724-46-07.

Дайындалған күні: 07.2021.

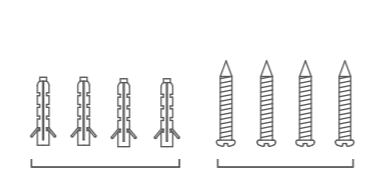
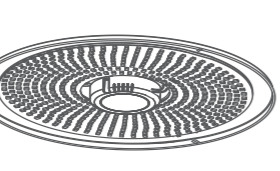
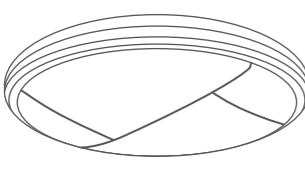
Құрметті сатып алушы!**Сіздердің сатып алушыңың жағдайы!**

Біз, бұз, сіз үшін даусы біріздің өнімдер. Дұрыс пайдаланған кезде, ол прослужит Сізге өте үзак. Біз үнемі жетілдіріп отырамыз біздің өнімдер, сондай-ақ өзгеріс техникалық сипаттамалары енгізілуі мүмкін қосынша барлама. Суерет қораптасы мүмкін азан ерекшеленіп мазмұнның ішінде. Ластаңған кезде шамның тазарту қажет жұмысқа құрғақ матамен қолдануында жұмыс күралдарды немесе еріткіштерді.

Өтінінің, оқып шығының ниже следующую 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.



x1 (шашыратқыш)

x1 (негізі)

x1

x4

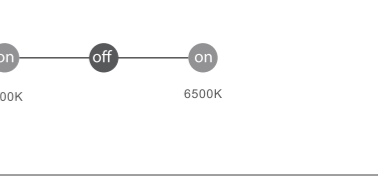
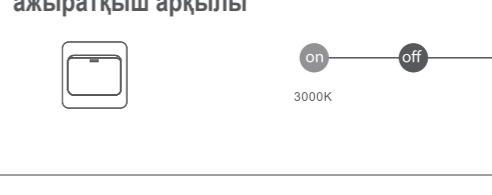
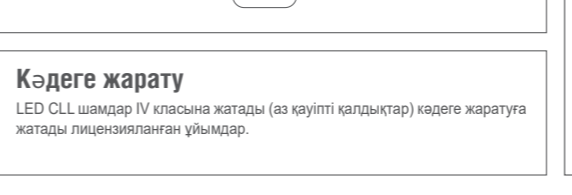
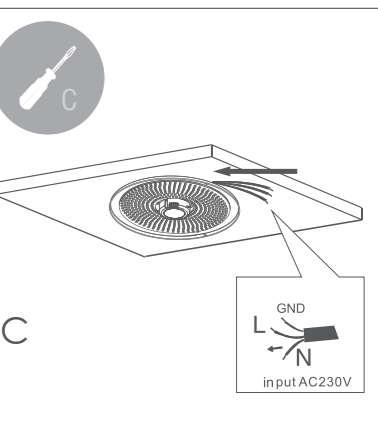
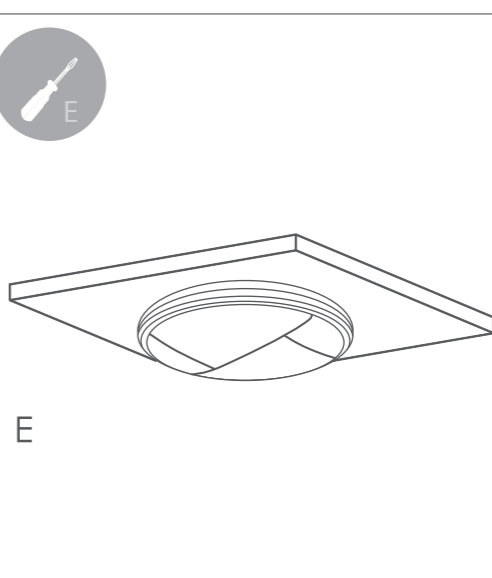
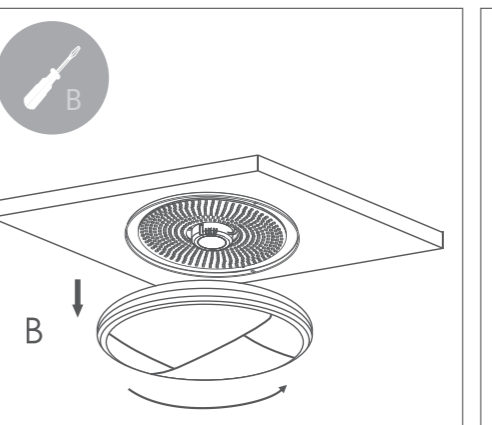
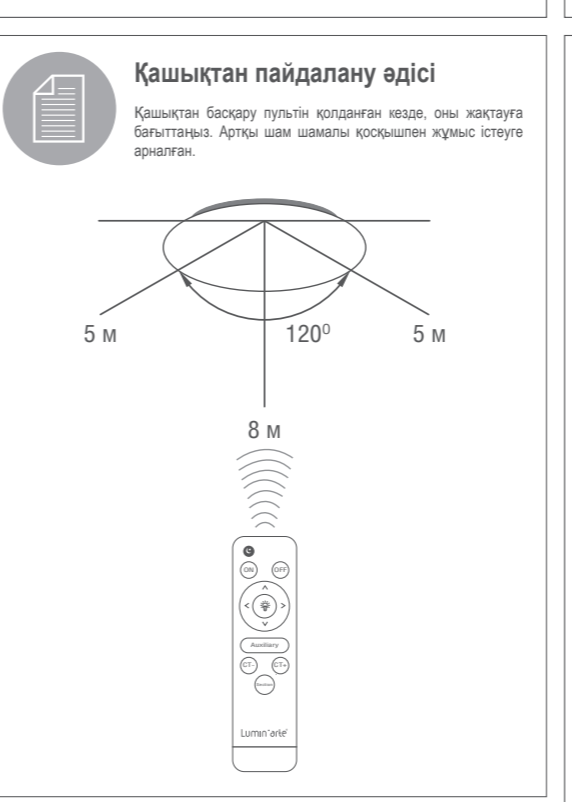
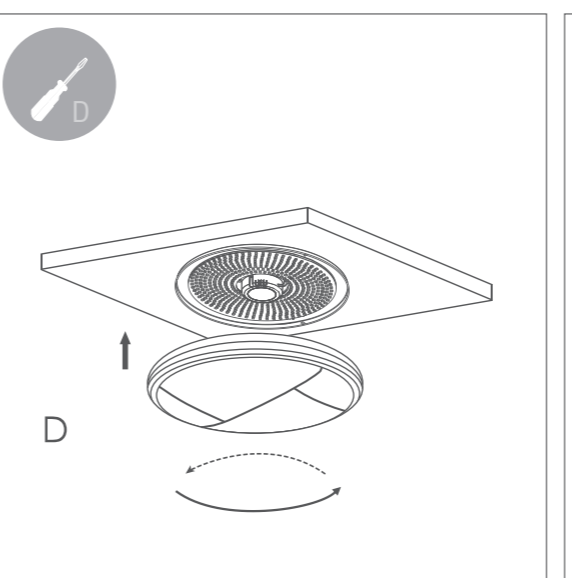
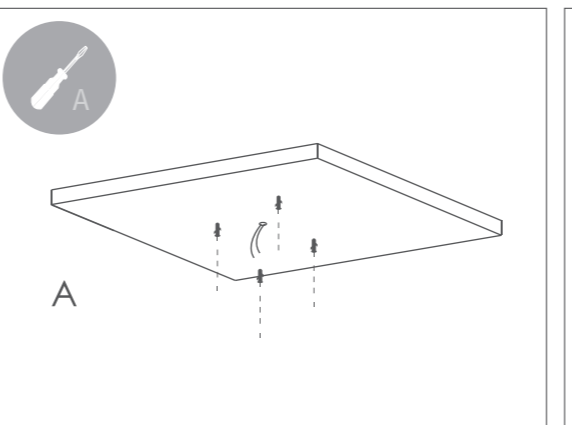
x4



Жұмыстар басталғанға дейін көз жеткізінгі ажыратылған электр қоректену тізбегінде!



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

**Режимдерді ауыстырыу ажыратқыш арқылы**