

НАЗНАЧЕНИЕ

Универсальные светильники светодиодные универсальные серии ДВО02 ГРИЛЬЯТО торговой марки WOLTA®Pro предназначены для освещения общественных, офисно-административных, учебных, торговых и медицинских помещений. Светильники применяют в потолках типа Грильято, а также устанавливают на подвесы или накладным способом. Светильники сертифицированы и соответствуют всем необходимым требованиям, предъявляемым к данному типу оборудования. Светильники рассчитаны для работы в сети переменного тока 230 В, 50 Гц. Качество электроэнергии должно соответствовать ГОСТ 32144-2013. Питающая сеть должна быть защищена от коммутационных и грозовых импульсных помех. Продукция соответствует требованиям ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011 и ТР ЕАЭС 037/2016. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.40-001-66329670-2022.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Светильник в сборе; инструкция по эксплуатации; упаковка.

ТРЕБОВАНИЯ К БЕЗОПАСНОСТИ

- Работы по установке и обслуживанию светильника можно проводить только убедившись в том, что питание сети отключено. Перед установкой убедитесь в наличии защитного устройства в сети (автоматический выключатель, предохранитель).
- При эксплуатации необходимо располагать светильник и электропроводку вдали от химически активной среды, горючих и легковоспламеняющихся предметов и поверхностей.
- Регулярно проверяйте все электрические соединения и целостность проводки. Запрещено подключение и использование светильника при поврежденной проводке, с треснувшим рассеивателем. Запрещено устанавливать светильник на легковоспламеняющиеся материалы, например, древесный шпон и материалы на основе дерева толщиной менее 2 мм.
- Запрещено производить подключение светильника проводом с нетермостойкой изоляцией.
- Запрещается эксплуатация светильника без защитного заземления.
- Запрещается эксплуатация светильника с поврежденным корпусом или рассеивателем.
- Светильники запрещено накрывать теплоизолирующим или подобным материалом.
- При обнаружении неисправности обесточьте светильник и обратитесь к квалифицированному специалисту для выявления причины.
- Эксплуатация светильника должна производиться в соответствии с «Правилами технической эксплуатации электроустановок потребителей».
- Внимание!** Включение светильников на строящихся объектах допускается только при полном отключении электрических строительных инструментов и техники.

МОНТАЖ И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Во избежание ошибок при установке и использовании обратитесь к квалифицированному специалисту.

- Подключение питания и установка в потолок типа Грильято:
- Извлеките светильник из упаковки и убедитесь в его целостности.
- Отогните поворотную боковую планку и извлеките рассеиватель (Рис. 1).
- Обесточьте сетевой кабель (трехжильный кабель с сечением жилы от 0,75 мм² до 1,5 мм²). Не входит в комплект поставки.
- Пропустите подготовленный кабель через отверстие в корпусе светильника (Рис. 2).
- Присоедините концы кабеля к позициям L, N, (Рис. 3).
- Соберите подключенный светильник в обратной последовательности.
- Установите элементы подвеса на потолок и закрепите их на светильнике при помощи отгибающихся креплений на задней стенке светильника (Рис. 4).

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип источника света	Светодиод SMD
Коэффициент мощности	>0,97
Тип напряжения	AC
Номинальное (нормируемое) напряжение, В	230
Диапазон входного напряжения, В	184-264
Частота, Гц	50
Индекс цветопередачи	≥85
Коэффициент пульсации	<1%
Класс светораспределения по ГОСТ34819-2021	П
Тип кривой силы света по ГОСТ34819-2021	Д
Угол рассеяния, °	120
Степень защиты	IP40
Климатическое исполнение	УХЛ4
Диапазон рабочих температур, °C	-20...+45
Нормируемая предельно допустимая температура окружающей среды, ta, °C	45
Нормируемая максимальная рабочая температура (обмотки), tw, °C	80
Нормируемая максимальная рабочая температура (конденсатора), tc, °C	75
Класс защиты	I
Размеры, мм	588x588x40
Материал рассеивателя	Полистирол
Материал корпуса	Сталь
Цвет корпуса	Черный
Срок службы, часов	50000
Срок гарантии, лет	3

**RU СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ
СЕРИИ ДВО02 ГРИЛЬЯТО**
Руководство по монтажу и эксплуатации

1.8. Отрегулируйте высоту подвеса так, чтобы плоскость светильника совпадала с плоскостью потолка. Ячейка потолка Грильято 600x600 мм. Подвес для потолка не входит в комплект поставки.

2. Подключение питания и установка подвесным/накладным способом:

2.1. Подключение питания осуществляется аналогично предыдущим пунктам.

2.2. Для установки освободите намеченные отверстия на задней поверхности светильника от металлических заглушек (Рис. 5).

2.3. Установите светильник на поверхность или присоедините подвесы через отверстия (Рис. 6). Подвесы и крепления для накладного монтажа в комплект поставки не входят.

УХОД ЗА СВЕТИЛЬНИКОМ

В процессе эксплуатации светильника на его поверхности может скапливаться пыль, что уменьшает его потребительские свойства. Для очистки наружной поверхности светильника можно использовать мягкую ткань, смоченную водой, с применением нейтральных моющих средств. Не использовать для очистки растворители и другие агрессивные химикаты. Дополнительных мер обслуживания не требуется.

УТИЛИЗАЦИЯ

Светодиодные светильники ДВО02 ГРИЛЬЯТО относятся к IV классу отходов (малоопасные отходы) и подлежат утилизации специализированными лицензированными организациями. Упаковочный полиэтилен: идентификатор согласно ISO 1043 (97/129/EC) — 4 PELD, упаковочная коробка: идентификатор согласно ISO 1043 (97/129/EC) — 20 PAP.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

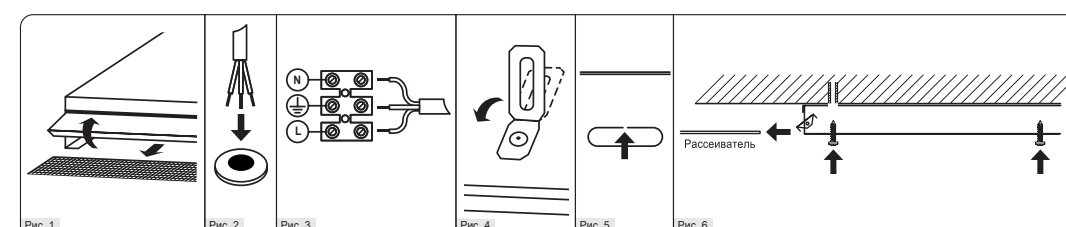
Транспортировка и хранение светильника должны происходить при температуре окружающей среды от -25 до +45°C и относительной влажности воздуха не более 80%. Хранение и транспортировка светильника должны осуществляться только в заводской упаковке. В процессе транспортировки и хранения не допускается воздействие на светильник и его упаковку нефтепродуктов, агрессивных веществ и сред, а также механических нагрузок. Включение светильника возможно через час после транспортирования при отрицательной температуре.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

При соблюдении потребителем правил транспортировки, хранения, установки и эксплуатации срок службы светодиодных светильников составляет 50000 часов, гарантийный срок эксплуатации составляет 3 года с момента продажи. Гарантийный срок хранения светильников в заводской упаковке до момента эксплуатации составляет 2 года. Неправильное хранение, монтаж или эксплуатация светильника влечет за собой лишение гарантии. В случае обнаружения неисправности, произошедшей не по вине Покупателя, необходимо обратиться в организацию, продавшую светильник, до истечения гарантийного срока. Возврат и замена светильника производятся только при наличии целой упаковки, полной комплектации и отсутствии механических повреждений. Гарантийные обязательства выполняются Продавцом только при наличии у Покупателя кассового чека или другого документа, подтверждающего покупку.

Гарантия не распространяется на светильники, поврежденные в результате:

- контакта с жидкостями;
- проникновения жидкости в результате некорректного монтажа светильника (незатянутый гермоввод, неплотно закрытый рассеиватель и т.п.);
- отсутствия защитного заземления;

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Артикул	Мощность, Вт	Ток, А	Коррелированная цветовая температура, К	Световой поток, лм	Световая отдача, лм/Вт	Размеры, мм	Масса, кг	Тип рассеивателя
ДВО02-36-001-3К-Ч	36	0,16	3000	3900	108	588x588x40	2,35	Матовый
ДВО02-36-001-4К-Ч	36	0,16	4000	4100	114	588x588x40	2,35	Матовый
ДВО02-36-001-5К-Ч	36	0,16	5000	4100	114	588x588x40	2,35	Матовый
ДВО02-36-001-6К-Ч	36	0,16	6500	4100	114	588x588x40	2,35	Матовый
ДВО02-36-002-3К-Ч	36	0,16	3000	4200	116	588x588x40	2,35	Микропризма
ДВО02-36-002-4К-Ч	36	0,16	4000	4400	122	588x588x40	2,35	Микропризма
ДВО02-36-002-5К-Ч	36	0,16	5000	4400	122	588x588x40	2,35	Микропризма
ДВО02-36-002-6К-Ч	36	0,16	6500	4400	122	588x588x40	2,35	Микропризма
ДВО02-54-001-3К-Ч	54	0,24	3000	5700	105	588x588x40	2,39	Матовый
ДВО02-54-001-4К-Ч	54	0,24	4000	6000	111	588x588x40	2,39	Матовый
ДВО02-54-001-5К-Ч	54	0,24	5000	6000	111	588x588x40	2,39	Матовый
ДВО02-54-001-6К-Ч	54	0,24	6500	6000	111	588x588x40	2,39	Матовый
ДВО02-54-002-3К-Ч	54	0,24	3000	6200	114	588x588x40	2,39	Микропризма
ДВО02-54-002-4К-Ч	54	0,24	4000	6500	120	588x588x40	2,39	Микропризма
ДВО02-54-002-5К-Ч	54	0,24	5000	6500	120	588x588x40	2,39	Микропризма
ДВО02-54-002-6К-Ч	54	0,24	6500	6500	120	588x588x40	2,39	Микропризма

- совместной работы со строительными машинами и оборудованием;
- механического воздействия и иного повреждения.

К механическим повреждениям относятся нарушения целостности светильника (корпуса, рассеивателя) под воздействием кинетической энергии. В случае самостоятельного ремонта, замены компонентов светодиодного светильника или внесения конструктивных изменений гарантия утрачивается силу. Гарантийные обязательства не признаются в отношении изменения оттенков окрашенных поверхностей и пластиковых частей в процессе эксплуатации. Световой поток в течение гарантитного срока сохраняется на уровне не ниже 70% от заявляемого номинального светового потока, значение коррелированной цветовой температуры и область допустимых значений коррелированной цветовой температуры в течение гарантитного срока - согласно приведенным в ГОСТ Р 34819. Подробную информацию о замене неисправного светодиодного светильника в гарантитный период Вы можете получить по телефонам: 8 (800) 555-01-23, 8 (495) 651-87-22.

Примечание: Производитель оставляет за собой право вносить в конструкцию и комплектацию изделия технические изменения и усовершенствования, не ухудшающие технические характеристики изделия, в любое время и без предварительного уведомления.

ДАТА ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Указана на этикетке согласно серии 00.00 (первые две цифры — месяц изготовления; вторые две цифры — год изготовления).

СЕРТИФИКАЦИЯ

Товар сертифицирован согласно действующим Техническим Регламентам Таможенного Союза. Информация о сертификации нанесена на индивидуальной упаковке. Информацию о номере и сроке действия сертификата продукции вы можете получить на сайте www.wolta.ru.

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИЗГОТОВИТЕЛЕ

Изготовитель: ООО «Вольта», 197198, г. Санкт-Петербург, вн.тер.г. муниципальный округ Петровский, ул. Ждановская, д. 45 литера А, помещ. 60-Н, офис 14.

кz ДВО02 ГРИЛЬЯТО СЕРИЯЛЫ ЖАРЫҚДИОДТЫ ШАМДАР

Монтаждау және пайдалану жөніндегі Нұсқаулық

ТАҒАЙЫНДАУ

WOLTA®Pro маркалы құңғыт немесе призмалық диффузоры бар әмбебап ДВО02 ГРИЛЬЯТО сериялы жарықдиодты шамдар кенсекімшіл және сауда орындарын жалпы жарықтандыруға арналған. Шамдар Грильято сияқты табелерде қолданылады, сондымен қатар сүспензиялық немесе үстеме әдіске орнатылады. Шамдар сертификатталған және жабдықтың осы түріне қойылатын барлық қажетті талаптарға сәйкес келеді. Шамдар 230 В, 50 Гц айнымалы ток жөлісінде жұмыс істеуге арналған. Электр энергиясының сапасы ГОСТ 32144-2013 сәйкес келпір көрек. Қоректендіруші жеп коммутациялық және найзагайтың импульстік кедергілерден қорғалғы тиіс. Өнім КО ТР 004/2011, КО ТР 020/2011 және ЕАЭО ТР 037/2016 талаптарына сәйкес келеді. Өнім ТШ сәйкес дайындалған 27.40-001-66329670-222.

ЖИНАҚТАУ

Жинақтағы шам; пайдалану жөніндегі Нұсқаулық; қаптама.

ҚАУІПСІЗДІККЕ ҚОЙЫЛАТЫН ТАЛАПТАР

- Шамды орнату және қызмет көрсету бойынша жұмыстарды тек желінің куат көзі өшірілгеніне көз жеткізгеннен кейін ғана жүргізуге болады.
- Орнатпас бұрын, жепіде (автоматты ақыратыш, сақтандырығыш) қорғаныс құрылғысы бар екенине көз жеткізін.
- Пайдалану кезінде шамды және электр сымдарын химиялық белсенді ортадан, жанғыш және лект тұттанатын заттардан алыс орналастыру қажет және беттер.
- Барлық электр қосылыстарын және сымдардың тұтастығын үнемі тексеріп отырыңыз. Зақындалған сыммен, сынған шашыратқышпен шамды қосуға және пайдалануға тұымын салынады. Шамды жанғыш материалдарға, мысалы, ағаш шпонына және қалындығы 2 мм-ден аз ағаш негізіндегі материалдарға орнатуға тұымын салынады.
- Шамға тұртақты емес оқшаулауы бар сыммен қосуға тұымын салынады.
- Шамшыракты қорғаныс жерге қосузын пайдалануға тұымын салынады.
- Зақындалған корпусты немесе шашыратқышты пайдалануға тұымын салынады.
- Шамдарды жылу оқшаулағын немесе үқсан материалмен жабуға тұымын салынады.
- Егер қауалық анықталса, шамды сөндіріп, себебін анықтау үшін білікті маманға хабарласыңыз.
- Шамшыракты пайдалану «Тұтынушылардың электр қондырыларын техникалық пайдалану Ережелеріне» сәйкес жүргізілу тиіс.
- Наазар аударының! Салынып жатқан объектілерде шамдарды қосуға тек электр құрылғыс құралдары мен жабдықтары толығымен өшірілгенде рұқсат етіледі.

ҚОСУ ЖӘНЕ ҚОСУ

Орнату және пайдалану кезінде қателіктер болмас үшін білікті маманға хабарласыңыз.

- Куатқа қосу және Грильято типті табеге орнату:
- Шамды кептамадан шығарып, оның тұтастығына көз жеткізін.
- Айналмалы бүйірлі жолжасы және диффузорды альыңыз (Сурет. 1).
- Желілік кабельді ақыратыңыз (өзектік құмасы 0,75 мм²-ден 1,5 мм²-ге дейінгі үш ядролы кабель). Жеткізу жынтығына кірмейді.
- Дайындалған кабельді шамның корпусындағы тесік арқылы еткізін (Сурет. 2).
- Кабельдің үштарын L, N, ⊕ позицияларына бекітін (Сурет. 3).
- Қосылған шамды көр реттеп жинаңыз.
- Табеге сүспензия элементтерін орнатыңыз және оларды шамның арқыңы қабырғасындағы икемді бекітпелермен шамға бекітін (Сурет. 4).
- Сүспензияның бекітілін шамның жазықтығы төбенің жазықтығына сәйкес келетін етіп реттешіз. 600x600 мм. табеге арналған ілгек жеткізу жынтығына кірмейді.
- Қуатты қосу және аспа / үстеме тәсілмен орнату:
- Куат қосылымы алдыңғы нұктеперге үқсан жүзеге асырылады.

2.2. Орнату үшін шамның арқыңы бетіндегі белгіленген тесіктерді металл штепсельдерден босатыңыз (Сурет. 5).

2.3. Шамды бетіне орнатыңыз немесе сүспензияларды тесіктер арқылы бекітін (Сурет. 6). Үстеме монтаждауға арналған аспалар мен бекіткіштер жеткізу жынтығына кірмейді.

ШАМФА КҮТИМ ЖАСАУ

Шамды пайдалану кезінде оның бетінде шаш жинаулы мүмкін, бул оның тұтынушылық қасиеттерін төмendetеді. Шамның сырты бетін тазарту үшін бейтарап жұыш заттарды қолдана отырып, суга маңынан жұмысқа матаңы қолдануға болады. Тазалау үшін еріткіштерді және басқа да агрессивті химикаттарды пайдаланбаңыз. Қосымша қызмет көрсету шаралары қажет емес.

ҚӘДЕГЕ ЖАРАТУ

ДВО02 ГРИЛЬЯТО жарық диодты шамдарды қалдықтардың (қауіптілігі төмен қалдықтар) IV класына жатады және мамандандырылған лицензияланған үйлімдердің қәдеге жаратуына жатады. Орауыш поліэтилен: ISO 1043 (97/129/EC) сәйкес идентификатор — 4 PELD, орауыш қорап: ISO 1043 (97/129/EC) сәйкес идентификатор — 20 PAP.

ТАСЫМАЛДАУ ЖӘНЕ САҚТАУ

Шамшыракты тасымалдау және сақтау қоршаган ортасын, температурасы -25-тен +45°C-қа дейін және ауаның салыстырмалы ылғалдылығы 80% — дан аспайтын кезде жүргізуі тиіс. Шамшыракты сақтау және тасымалдау тек зауыт қантамасында жүзеге асырылуы тиіс. Тасымалдау және сақтау процесінде шырақта және оның қантамасына мұнай өнімдерінің, агрессивті заттар мен ортасын, сондай-ақ механикалық жүктемелердің әсер етуіне жол берілмейді. Шамды теріс температурада тасымалдағаннан кейін бір сағаттан кейін қосуға болады.

КЕПІЛДІК МІНДЕТТЕМЕЛЕР

Тұтынушы тасымалдау, сақтау, орнату және пайдалану ережелерін сақтаған жағдайда, жарықдиодты шамдардың қызмет ету мерзімі 50000 сағатты құрайды, кепілдік мерзімі сатылған сәттен бастап 3 жыл. Шамдарды пайдаланудың кепілдік мерзімі тұтынушы тасымалдау, сақтау, монтаждау және пайдалану ережелерін сақтаған кезде сатылған сәттен бастап 3 жылды құрайды. Зауыт қантамасында шамдарды пайдалану сәттін дейін сақтаудың кепілдік мерзімі 2 жылды құрайды. Шамды дұрыс сақтамау, монтаждау немесе пайдалану кепілдіктен айрыу. Сатып алушының кінәсінен болмagan ақаулық анықталған жағдайда, кепілдік мерзімі әяқталғанға дейін шамды сатқан үйлімга хабарласу қажет. Шамшыракты қайтару және ауыстыру туласа қантама, толық жынтықтау және механикалық зақындануларап болмagan кезде фана жүргізеді. Кепілдік міндеттемелерді сатушы сатып алушы ауытудың басқа қорап болған кезде фана орындауды:

- сүйкітышармен байланыс;
- шамды дұрыс орнатпау нәтижесінде сүйкітытын енү (тартылмаған гермоввод, тығыз жабылмаған диффузор және т. б.);
- қорғаныс жерге түйікталуының болмасы;
- құрылыш машинада мен жабдықтарынан ынтымақтастық;
- механикалық әсер ету және басқа зақым.

Механикалық зақындануларап кинетикалық энергияның әсерінен шамның (корпустың, шашыратқыштың) тұтастығының бұзылуы жатады. Өздігінен жөндеу, жарықдиодты шам компоненттерін ауыстыру немесе құрылымдық өзгерістер енгізілген жағдайда кепілдік күшін жогалтады. Кепілдік міндеттемелер пайдалану процесінде болған беттер мен пластикалық бөліктердің реңктерінің өзгеруіне қатысты танылмайды. Кепілдік мерзімі ішінде жарық ағының сақталады мәлімделген Номиналды жарық ағының 70% — ынан төмөн емес деңгейде, корреляцияланған тұс температурасының мәні және кепілдік мерзімі ішінде корреляцияланған тұс температурасының рұқсат етілген мәндөрінің аймагы—ГОСТ Р 34819-де кепілділген. Кепілдік кезеңінде ақаулық жарықдиодты шамды ауыстыру туралы толық ақпаратты телефондар арқылы алауды болады: 8 (800) 555-01-23, 8 (495) 651-87-22.

Ескертпе: Өндіруші бұйымның конструкциясы мен жынтығына бүйімның техникалық сипаттамалары нашарлаптایтын техникалық өзгерістер мен жетілдірүлдерді кез келген үақытта және алдын ала ескертүсін енгізу құбынын вәзіне қалдырады.

ДАЙЫНДАЛҒАН КУНІ

00.00 СЕРИЯСЫНА СӘЙКЕС заттаңбада көрсетілген (алғашқы екі Сан — дайындалған айы; екінші екі Сан — дайындалған жылы).

СЕРТИФИКАТТАУ

Тауар кеден одағының қолданыстағы техникалық регламенттеріне сәйкес сертификатталған. Сертификаттау туралы ақпарат жеке қолтамада көрсетілген. Өнім сертификатының нөмірі мен әрекет ету мерзімі туралы ақпаратты www.wolta.ru сайтынан алауда болады.

ДАЙЫНДАУШЫ ТУРАЛЫ АҚПАРАТ

Өндіруші: «Вольта» ЖШК 197198, Санкт-Петербург, кыз. Петровский муниципалдық округі, Ждановская көшесі, 45-үй. 60-Н, 14-көнсе. Өндіруші бұйымның конструкциясына (техникалық параметрлерді және/немесе сырты түрін өзгерту) және жынтықтауға тұтынушылық қасиеттерін айтарлықтай өзгертпей, алдын ала ескертүсін өзгерістер енгізеді. Истен шықкан шығаралған сатылған айланғандыңын сатылған күнін растайтын толтырылған кепілдік талоны болмаса КБТ чегі (немесе қатан есептеме бланкісі) болып табылады. Кепілдік мерзімі ішінде ақаулық орын алаңда, Сіз өзіңіздің жарықдиодты шығаралғанызыда жаңасында ауыстыра аласыз. Ауыстыру шарасы дұрыс толтырылған кепілдік талоның көрсеткеннен кейін (сатылған күнін, дүкеннің мөртабанын көрсетін) іске асырылады. Тауардың сапасы бойынша наразылықтарды қабылдауда ежелгітті тұлға: «Леруа Мерлен Казахстан» ЖШС, Қазақстан Республикасы, 050000, Алматы қ., Қонаев көш., 77, «ParkView» БО, 6 қ., №07 көнсе, «Wolta Kazakhstan» ЖШС, Қазақстан Республикасы, Алматы қаласы, Жібек Жолы көшесі, 50 үй, 604 оғ. тел: +7 (727) 973 09 55, info@wolta.kz.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН / КЕПІЛДІК ТАЛОНЫ



Артикул / Артикул	Серийный номер / Сериялық нөмірі	Дата продажи / Сату күні	Штамп продавца / Сатушының мөртабаны

WOLTA Pro

ДВО02 ГРИЛЬЯТО

Светильник содержит встроенные
СД модули*



Лампы в светильнике
не могут быть
заменены²

* Шамда кірістірлен ЖД модульдері бар

² Шығаралған шамдарды ауытудың мүмкін емес