

АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОФИЛЬ для светодиодной ленты



1. Комплектация

- | | | |
|-----|--|---|
| 1.1 | Алюминиевый профиль — 1 шт. | УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ! |
| 1.2 | Комплектация — см. Упаковку | Благодарим Вас, что сделали свой выбор в пользу |
| 1.3 | Упаковка — 1 шт. | продукции торговой марки APEYRON ELECTRICS. |
| 1.4 | Инструкция по установке и эксплуатации — 1 шт. | |

*Производитель оставляет за собой право без предварительного уведомления покупателя вносить изменения в конструкцию, комплектацию или технологию изготовления изделия с целью улучшения его свойств.

2. Назначение и основные сведения

- Алюминиевый профиль Apeyron предназначен для установки в него светодиодной ленты. Обеспечивает эффективный теплоотвод для увеличения срока службы, а также защиту от механических повреждений ленты в процессе эксплуатации.
- Алюминиевый профиль выгодно подчеркнет индивидуальность дизайна и послужит элементом декора внутреннего убранства вашего интерьера. Мягкий рассеиватель обеспечивает равномерное освещение и защищает глаза от прямого попадания света светодиода.
- Алюминиевый профиль выполнен из анодированного алюминия, что обеспечивает полную защиту от коррозии.
- Применяется в жилых и офисных помещениях.
- Алюминиевый профиль легко монтируется при помощи саморезов или двустороннего скотча в зависимости от мест установки.
- Правильная установка и эксплуатация алюминиевого профиля, согласно инструкции, помогут уберечь Ваш интерьер, а также гарантируют долговечную и беспроблемную работу вашего светотехнического оборудования.

3. Технические характеристики

Диапазон рабочей температуры: 0°C — +50°C

Степень пылевлагозащиты:	IP44
Гарантия:	2 года
Срок службы:	не менее 10 лет
Габаритные размеры:	см. на упаковке
Комплектация:	см. на упаковке
Материал профиля:	алюминий
Материал рассеивателя:	пластик

4. Правила установки и эксплуатации

- Алюминиевый профиль устанавливается внутри жилых помещений.
- Во избежание повреждения светодиодной ленты и потери ее рабочих характеристик не устанавливайте профили в помещениях с повышенной влажностью или высоким содержанием в воздухе паров и агрессивных веществ (кислот, щелочей и т.д.).
- Монтаж осуществляется в соответствии с выбранным типом профиля и местом его установки.
- Не подвергать алюминиевый профиль и его рассеиватель механическим воздействиям.
- Запрещается монтаж алюминиевого профиля вблизи нагревательных приборов и оборудования.
- Не рекомендуется установка профиля в труднодоступных местах для обеспечения последующего доступа.
- Не устанавливайте алюминиевый профиль под воду или в местах скопления воды (лужи, сливы и т.д.).
- Рекомендуется регулярно производить чистку поверхности профиля, а также его рассеивателя с помощью мягкой ветоши, салфеток, губки. В зависимости от степени загрязнения, произвести влажную протирку, используя мыльный раствор. По окончании влажной уборки дождаться полного высыхания.
- Чистку профиля производить только при отключенной сети.
- Чистить необходимо только поверхностные детали профиля, не разбирая его.
- Запрещено для чистки использовать абразивные вещества, кислоты, растворители.
- Во избежание случайного прикосновения к открытым электрическим светодиодам ленты, установленной в профиль, эксплуатация профиля без боковой заглушки не рекомендуется.
- При повреждении профиля или его рассеивателя необходимо заменить его.

5. Инструкция по сборке

- Освободите изделие от упаковки.
- Убедитесь, что нет механических повреждений корпуса изделия, его рассеивателя, а также соответствие комплектации.
- Выберите место для монтажа, соблюдайте правила установки и эксплуатации.
- Предварительно наметьте необходимые траектории для фиксации изделия на выбранной поверхности.
- Монтаж на выбранной поверхности можно производить по вашему выбору с учетом наилучшей фиксации профиля:
 - установка на двусторонний скотч;
 - установка на монтажный клей/жидкие гвозди;
 - установка при помощи саморезов (требуется просверлить доп. отверстия и произвести снятие фаски с просверленного отверстия для лучшего прилегания светодиодной ленты).
- В зависимости от места и типа монтажа производится монтаж светодиодной ленты.
- Аккуратно прикройте светодиодную ленту, соблюдая правила по монтажу светодиодной ленты в профиль.
- Установите рассеиватель. Во избежание повреждения рассеивателя не применяйте слишком больших физических усилий.
- При правильной установке профиля (без перекосов и изгибов) рассеиватель плавно крепится в пазы на профиле.
- Рекомендуется обязательно установить боковые заглушки с Боков профиля. При монтаже боковых заглушек не пережимать и не повреждать электропровода подключения светодиодной ленты.

6. Транспортировка и хранение

- Транспортировку допускается производить любым видом крытого транспорта, обеспечивающим сохранение изделий от механических повреждений, загрязнения, попадания влаги.
- Перевозку осуществлять в штатной упаковке.
- Изделия должны храниться в штатной упаковке, в сухих, проветриваемых помещениях при температуре окружающей среды от -20°C до +60°C и относительной влажности воздуха не более 80% без конденсации влаги при отсутствии в воздухе паров и агрессивных веществ (кислот, щелочей и др.).

7. Сведения об утилизации

- Изделие не содержит дорогостоящих или токсичных материалов и комплектующих деталей, требующих специальной утилизации. Утилизацию проводить обычными способами в соответствии с требованиями местного законодательства по утилизации малопыльных отходов. Не выбрасывать с бытовыми отходами.



8. Гарантийные обязательства

- На продукцию Apeyron предоставляется гарантия 12 месяцев при условии соблюдения правил установки и эксплуатации, а также при предоставлении документов, подтверждающих покупку.
- В случае обнаружения неисправности или выхода изделия из строя, в первую очередь необходимо отключить его от источника питания. Если данный случай произошел не по вине покупателя и до истечения гарантийного срока, то следует обратиться в магазин, где было приобретено изделие.
- Гарантия на изделие не распространяется в следующих случаях:
 - Изделие испорчено в результате неправильного подключения нагрузки (в том числе перегрузки сети).
 - Изделие испорчено в результате неправильной эксплуатации.
 - Изделие испорчено в результате механических повреждений.
 - При нарушении целостности изделия в случае попыток самостоятельного ремонта, а также изменения его технических характеристик.
- Компания Apeyron не несет ответственности за обязательство третьей стороны в результате неправильного монтажа, ненадлежащей эксплуатации или использования по истечении гарантийного срока.
- Компания Apeyron не несет ответственности за повреждение, возникшее в результате ненадлежащего использования, либо неправильной установки изделия.

9. Информация о производителе

- Производитель, дата изготовления и номер партии указаны на упаковке.

АЛЮМИНИЙ ПРОФИЛЬ

LED жолағы үшін



1. Жабдық

- 1.1. Алюминий профиль – 1 дана.
- 1.2. Толық жинас – қаттаманың арнасы.
- 1.3. Қаттама – 1 дана.
- 1.4. Орнату нұсқаулары және операция – 1 дана.

ҚҰРМЕТТІ САТЫП АЛУШЫ
APEYRON ELECTRICS сауда белгісінің өнімін таңдағаныңыз үшін алыс білдіреміз.

*Өндіруші сатып алушыға ақпарат ала ескертуге жасау қорымен өзіне қалдырады жасарту мақсатында өнімнің дизайнын, конфигурациясын немесе өндіру технологиясын өзгерту өнімнің қасиеттері.

2. Мақсаты және негізгі ақпарат

- 2.1. Apeyron алюминий профиль жарықдиодты жолақты орнатуға арналған. қаттамасыз етеді ұзақ қызмет ету мерзімі үшін тиімді жылуды білу, сондай-ақ механикалық зақымданудан қорғау қызме кезінде таспапар.
- 2.2. Алюминий профиль дизайнның диалогын жақсы көрсетеді және декор элементі ретінде қызмет етеді сәздің интерьерінің дизайнды бейнлеуді. Күнгірт диффузор бірегей жарықстандардау қаттамасыз етеді және көзді жарық диодтың тікелей сәулесінен қорғайды.
- 2.3. Толық қорғау үшін алюминий профиль анотациялан алюминийден жасалған қоррозиядан.
- 2.4. Ол тұрғын үйлер мен кеңестерде қолданылады.
- 2.5. Алюминий профиль өздігінен бұрал тұратын бұрандалар немесе екі жақты жабықсақ таспа арқылы оңай орнатылады орнату орнына байланысты.
- 2.6. Нұсқауларға сәйкес алюминий профильді дұрыс орнату және пайдалану безеңдіруге көмектеседі сәздің интерьеріне, сондай-ақ сәздің жарықстандарының ұзақ мерзімді және үздіксіз жұмысына кепілдік береді жабдық.

3. Техникалық сипаттама

Жұмыс температурасының диапазоны:	0°С — +50°С
Шаң мен ылғалдан қорғау дәрежесі:	IP44
Кепілдік:	2 жыл
Қызмет мерзімі:	кем дегенде 10 жыл
Өлшемдер:	пакетті қараңыз
Жабдық:	пакетті қараңыз
Профиль материалы:	алюминий
Диффузор материалы:	пластик

4. Орнату және пайдалану ережелері

- 4.1. Алюминий профиль тұрғын үй-жайлардан ішіне орнатылады.
- 4.2. Жарық диодты жолаққа зақым келтірмеу үшін өнімділігін жоғалтпау үшін орнатқанға аударды ылғалдылығы жоғары немесе жоғары бәу мөлшері бар бөлмелерде профиль және агрегативті заттар (көшеқарау, сәтпілер және т.б.)
- 4.3. Орнату профильдің таңдалған түріне және оны орнату орнына сәйкес жүзеге асырылады.
- 4.4. Алюминий профиль және оның диффузормен механикалық кереңуге ұшыратпайды.
- 4.5. Жылты құрылыстар мен жабдықтардың жақында алюминий профиль орнатуға тыйым салынады.
- 4.6. Көйінен қол жеткізуді қаттамасыз ету үшін профильді жету үшін жерлерде орнату ұсынылмайды.
- 4.7. Алюминий профильді су астында немесе су жымылты жерлерде (шұңқырлар, дренаждар және т.б.) орнатпайды.
- 4.8. Профильді бетін, сондай-ақ оның диффузормен үнемі тазалау ұсынылады жұмыс ішпегенді, майластарды, тұбаныс қордану. Тазалау дәрежесіне қарай илгандардың сабынды сумен сүрту. ылғал тазалауды сонанда ол толығымен қылғанша күтіңіз.
- 4.9. Профильді желі ажыратылған кезде ғана тазалау үшін.
- 4.10. Профильді бөлшектендіріп, тек бітеу бөлшектенді тазалау қажет.
- 4.11. Тазалау үшін абразивті заттарды, қышқылдарды, еріткіштерді пайдалануға тыйым салынады.
- 4.12. Жарық диодты жолақтың шығын электр бөліктерін кездескіз, тиін кетпеу үшін, профильде орнатылған, профильді бұйымды тыйымсыз пайдалану ұсынылмайды.
- 4.13. Профиль немесе оның диффузормен зақымдалған болса, оны ауыстыру керек.

5. Құрастыру нұсқаулары

- 5.1. Өнімді қаттамадан алыңыз.
- 5.2. Өнімнің қорғасындары, оның диффузорменді механикалық зақым жоқ екеніне, сондай-ақ сәйкестігіне көз жеткізіңіз конфигурация.
- 5.3. Орнату және пайдалану ережелерін сәзасті отырып, орнату орнын таңдаңыз.
- 5.4. Таңдалған бетке өнімді бөту үшін қажетті трактороны аздап ала белгілеңіз.
- 5.5. Таңдалған бетке монтаждау ең жақсынан ескере отырып, сәздің таңдауыңыз бойынша орындау мүмкін профильді бөту:
- екі жақты таспаға орнату
- монтаждау, желімге е сүйік шпательге орнату
- өздігінен бұрал тұратын бұрандаларды пайдалануға орнату (қосымша тесістер мен фаскаларды бұрылғы қажет Жарық диодты жолақты жақсырақ орнату үшін бұрылған тесікпен).
- 5.6. Орнату орны мен түріне байланысты жарықдиодты жолақты орнатыңыз.
- 5.7. Жарықдиодты жолақты профильге орнату кезеңдерін сәзасті отырып, жарықдиодты жолақты мұқият жабыстырыңыз.
- 5.8. Диффузормен орнатыңыз. Диффузормен зақым келтірмеу үшін тым үлкен пайдаланушыға физикалық күш салу. Профильді дұрыс орнату жөнінде бұрандаларды және илганды диффузор орыстарға тегіс бөлімдегі профильде.
- 5.10. Профильдің бүйірлерінен бүйіріңіз тығыздамады орнату ұсынылады. Бүйір жағын орнату кезінде ашаларды қысыңыз және жарық диодты жолақты қорғау арналған электр сымдарын зақымданмаңыз.

6. Тасымалдау және сақтау

- 6.1. Тасымалдауды қаттамасыз ететін жабық келіңіз көз көлген түрмен жүзеге асыруға рұқсат етіледі өнімді механикалық зақымданудан, кірден, ылғалдан түссізден қорғау.
- 6.2. Тасымалдау стандартты қаттамда жүзеге асырылады.
- 6.3. Өнімдерді баспаңыз қаттамасында құрғақ, көкөртететін бөлмелерде температурада сақтау керек ортасы — 20°С — +60°С-қа дейін және ауаның салыстырмалы ылғалдылығы конденсациясыз 80%-дан аспайды аудару бұлар мен агрегативті заттар (қышқылдар, сәтпілер және т.б.) болмаған кездегі ылғалдылық.

7. Жою туралы ақпарат

- 7.1. Өнімде қымбат немесе улы материалдар мен компоненттер жоқ, арнайы қадеге жаратуы қажет ететін заттар. Жою әдеттегі жолмен жүзеге асырылады құмшпінгі төмен қадеге жарату үшін жергілікті заңнама талаптарына сәйкес жарату. Тұрмыстық қорықпен бірге тасылмаңыз.



8. Кепілдік

- 8.1. Apeyron өнімдерінде дұрыс орнатылған жағдайда 12 ай кепілдік беріледі және операция, сондай-ақ сатып алуға расталғаны құжаттарда ұсынылған кезең.
- 8.2. Өнім дұрыс жеткендігі немесе естен шығу жағдайында, ең алдымен, қажет оны күат көзінен анықталған. Егер бұл оқиға сатып алушының өкілетті болмаса және кепілдік мерзімі біткенге дейін өнім сатып алушының алуына зақымдалу керек.
- 8.3. Өнімге кепілдік келесі жағдайларда қолданылмайды.
- 8.3.1. Күштемінен дұрыс қосылуымен (оның ішінде желімнің шамадан тыс жұктелуі) нәтижесінде өнім зақымдалған.
- 8.3.2. Өнім дұрыс пайдаланбау салдарынан бүлінген.
- 8.3.3. Өнім механикалық зақымдану нәтижесінде зақымдалған.
- 8.3.4. Өздігінен жеңілу әрекеті кезінде бұйымның тұрғышы бұзылған жағдайда, сондай-ақ өзгерістер оның техникалық сипаттамалары.
- 8.4. Apeyron нақшесінде үшінші тараптың жауапкершілігі үшін жауап бермейді дұрыс емес орнату, дұрыс пайдаланбау немесе кепілдіктегі тыс пайдаланулармен.
- 8.5. Apeyron дұрыс пайдаланбау салдарынан болған зақым үшін жауапты емес өнімді пайдалану немесе дұрыс орнату.

9. Өндіруші туралы ақпарат

- 9.1. Өндіруші, шарығалың күні және серия нөмірі қаттамда көрсетілген.