

3. Закымдану анықталған жағдайда, себептерін анықтау үшін білкті электрикке хабарласыңыз.
4. Кронштейндер мен шамдарды монтаждау «Электр кондырыларын орнату ережелері» талаптарын ескере отырып жүргізіледі.

ҚОСУ ЖӘНЕ ҚОСУ

Орнату және пайдалану кезінде қателерді болдырмау үшін білкті маманга хабарласыңыз.
Шамды кронштейнге орнату әдісі түрі мен өндірушіге байланысты. Шамды пайдалану нұсқаулығына сәйкес орнатыңыз.

КРОНШТЕЙНДЕРДІ КҮТҮ

Кронштейнді пайдалану процесінде шамның және кронштейннің қабырга/баганға бекітілуінің берік болуына назар аудару керек.

ТАСЫМАЛДАУ ЖӘНЕ САҚТАУ

Кронштейндерді тасымалдау және сақтау қоршаган ортандың температурасы -25-тен +45°C-қа дейін және ауаның салыстырмалы ылғалдауды 80% — дан аспалтын кезде жүргізу тиіс. Кронштейндерді сақтау және тасымалдау тек зауыт қантамасында жүзеге асырылуы тиіс.
Тасымалдау және сақтау процесінде кронштейндерге және оның қантамасына мұнай өнімдерінің, агрессивті заттар мен ортандың, сондай-ақ механикалық жүктелмелердің әсеріне жол берілмейді.

КЕПІЛДІК МІНДЕТТЕМЕЛЕР

Кронштейндерді пайдаланудың кепілдік мерзімі тұтынушы тасымалдау, сақтау, монтаждау және пайдалану ережелерін сақтаған жағдайда сату сәтінен бастап 12 айды құрайды.

Кронштейнди дұрыс сақтау, монтаждау немесе пайдалану кепілдіктен айыруға әкеп согады. Сатып алушының кінәсінен болған зақымданулар анықталған жағдайда, кепілдік мерзімі аяқталғанға дейін кронштейндерді сатқан үйімға жүгін қажет. Қайтару және ауыстыру толық жынтықтау болған және механикалық зақымданулар болған кездеға жүргізіледі. Кепілдік міндеттемелер орындалады. Сатышы болған жағдайдаға сатып алушының растайтын құжаттың сатуға.

Кепілдік нәтижесінде зақымдалған бұйымдарға таратылады:

- бояулар, агрессивті сыйықтармен бояулар, ашымайтын корозияны еріту;
- механикалық әсер ету және өзге де зақымдану;

Механикалық зақымдануларға кинетикалық энергия есірінен кронштейннің бүтіндігінің бұзылуы жатады.

Пайдалану процесінде болғалған беттердің ренктерінің езгеріне қатысты кепілдік міндеттемелер танылмайды.

Кепілдік кезеңінде ауыстыру туралы толық ақпаратты телефон арқылы ала аласы: 8 (800) 555-01-23, 8 (495) 651-87-22.

ДАЙЫНДАЛҒАН КҮНІ

00.00 СЕРИЯСЫНА СӘЙКЕС Нұсқаулықта көрсетілген (алғашқы екі сан — дайындалған айы; екінші екі сан — дайындалған жылы).

ДАЙЫНДАУШЫ ТУРАЛЫ АҚПАРТ

«Волта Русланд» ЖШК тапсырысы бойынша шығарылған, 119361, Мәскеу қ., Наташа Ковшова қ-си, 4 үй, 1 бет, оғ. 23. Өндірушүү: «Витебтік электр техникалық қасіпорны жеке өндірістік-саударлық қасіпорны «Свет» (ЧПТУП «Витебтік электр техникалық қасіпорны «Свет»). Дайындаудың мекен-жайы: Беларусь Республикасы, Витебск қ., 210004, Ломоносов қ-си, 2A. Тауардың сапасы бойынша наразылықтардың қабылдауда уәкілдітті түлға: «Волта Русланд» ЖШК, Өндірушүү бўйымни конструкциясиына (техникалық параметрлердің және/немесе сыртын түрн езгерту) және жынтықтауға тұтынушының қасиеттерін айттарлықтай өзгертпей, алдын ала ескертүсіз өзгерістер енгізу күкүйнен вәзін қалдырады. Жеткізушиң (Өндірушүү) тұтынушыдан талап-наразылықтарды қабылдауда уәкілдітті берген заңды тұлғаның атауы мен мекен-жайы: «Леруа Мерлен Қазақстан» ЖШС, Қазақстан Республикасы, 050000, Алматы қ., Конава кеш, 77, «ParkView» БО, 6 қ., №07 кеңсе, «Volta Kazakhstan» ЖШС, 050044, Қазақстан Республикасы, Алматы қаласы, Жібек Жолы көшесі, 50 үй, 604 оғ. тел: +7 (727) 973 09 55, info@wolta.kz.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛООН / ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛООН

Действителен при заполнении торговой организацией / Дійсний при заповненні торговою організацією /
Сауда үйимы толтырын кездеға жаралды

Дата изготавления / Дата виготовлення / Дайындалған күні

11.19

Штамп технического контроля изготавителя / Штамп технического контроля виробника /
Өндірушүүнің техникалық бакылау мөртабаны

Дата продажи / Дата продажу / Сату күні

/ 20 г.

Штамп магазина / Штамп магазину / Дүкен мөртабаны

НАЗНАЧЕНИЕ

1. Кронштейны предназначены для установки уличных светильников консольного типа (РКУ, ГКУ, ЖКУ, ДКУ и т.п.) на стены и опоры.
2. Кронштейны предназначены для установки консольных светильников массой не более 25 кг.
3. Установочный посадочный размер для светильника — Ø 48 мм.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Кронштейн в сборе, упаковка.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Модель	K1Н-0-035-СМ	K1Н-0-035-БМ
Кронштейн	настенный	настенный
Количество устанавливаемых светильников	1	1
Угол наклона, °	регулируемый 0-80	регулируемый 0-80
Высота кронштейна, мм (L)	350	350
Масса, кг	1,25	1,25
Диапазон высот установки, м	0-20	0-20
Материал кронштейна	сталь	сталь
Цвет кронштейна	серый	белый
Габариты, мм	350x150x120	350x150x120
Срок гарантии, месяцев	12	12

ТРЕБОВАНИЯ К БЕЗОПАСНОСТИ

1. Работы по установке и обслуживанию светильников на кронштейн можно проводить только убедившись в том, что питание сети отключено.
2. Запрещено устанавливать поврежденные кронштейны.
3. При обнаружении повреждения, обратитесь к квалифицированному электрику для выявления причины.
4. Монтаж кронштейнов и светильников должен производится с учетом требований «Правил устройства электроустановок».

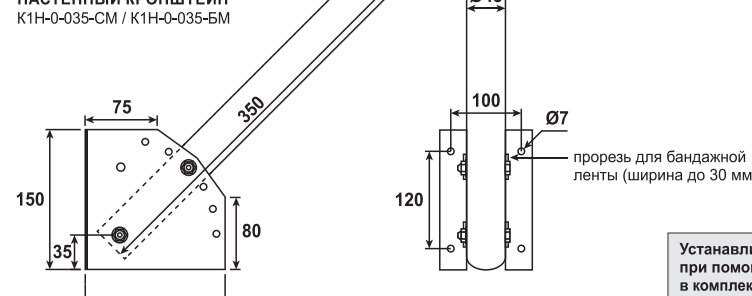
МОНТАЖ И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

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

Метод установки светильника на кронштейн зависит от типа и производителя. Устанавливайте светильник согласно инструкции по эксплуатации светильника.

НАСТЕННЫЙ КРОНШТЕЙН

K1Н-0-035-СМ / K1Н-0-035-БМ



Устанавливается на плоской поверхности
при помощи 4-х анкерных болтов (не входит в комплект поставки) или при помощи
бандажной металлической ленты (не входит в комплект поставки), закрепленной
в прорезях основания кронштейна.

УХОД ЗА КРОНШТЕЙНАМИ

В процессе эксплуатации кронштейна следует обращать внимание на прочность крепления светильника и самого кронштейна на стены/столбе.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Транспортировка и хранение кронштейнов должны происходить при температуре окружающей среды от -25 до +45°C и относительной влажности воздуха не более 80%. Хранение и транспортировка кронштейнов должны осуществляться только в заводской упаковке.

В процессе транспортировки и хранения не допускается воздействие на кронштейны и его упаковку нефтепродуктов, агрессивных веществ и сред, а также механических нагрузок.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации кронштейнов составляет 12 месяцев с момента продажи, при условии соблюдения потребителем правил

транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации. Гарантия распространяется на сквозную корозию и резьбовые соединения. Неправильное хранение, монтаж или эксплуатация кронштейна влечет за собой лишение гарантии. В случае обнаружения повреждений, произошедших не по вине Покупателя, необходимо обратиться в организацию, продавшую кронштейны до истечения гарантийного срока. Возраты и замена производятся только при наличии полной комплектации и отсутствии механических повреждений. Гарантийные обязательства выполняются Продавцом только при наличии у Покупателя документа, подтверждающего продажу.

- Гарантия не распространяется на изделия, поврежденные в результате:
- сколов краски, растворения краски агрессивными жидкостями, несквозную корозию;
 - механического воздействия и иного повреждения.

К механическим повреждениям относятся нарушения целостности кронштейна под воздействием кинетической энергии. Гарантийные обязательства не признаются в отношении изменения оттенков окрашенных поверхностей в процессе эксплуатации. Подробную информацию о замене в гарантийный период Вы можете получить по телефону: 8 (800) 555-01-23, 8 (495) 651-87-22.

ДАТА ИЗГОТОВЛЕНИЯ

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

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИЗГОТОВИТЕЛЕ

Произведено по заказу ООО «Вольта Руланд», 119361, г. Москва, ул. Наташи Ковшовой, д. 4, стр. 1, оф. 23. Изготовитель: Частное производственно-торговое унитарное предприятие «Витебское электротехническое предприятие «Свет» (ЧПТУП «Витебское электротехническое предприятие «Свет»). Адрес изготовителя: Республика Беларусь, г. Витебск, 210004, ул. Ломоносова, 2А. Лицо, уполномоченное принимать претензии по качеству товара: ООО «Вольта Руланд». Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия (изменять технические параметры и/или внешний вид) и комплектацию без значительного изменения потребительских качеств без предварительного уведомления.

ВУ КРОНШТЕЙНЫ ДЛЯ ВУЛИЧНИХ СВІТИЛЬНИКІВ

Інструкція з монтажу та експлуатації

ПРЫЗНАЧЭННЕ

1. Кронштейны призначаны для ўстаноўкі вулічных свяцілень кансольнага тыпу (РКУ, ГКУ, ЖКП, ДКУ і т.п.) на сцены і апоры.
2. Кронштейны призначаны для ўстаноўкі кансольных свяцілень масай не больш 25 кг.
3. Установочны пасадачны памер для свяцільні — Ø 48мм.

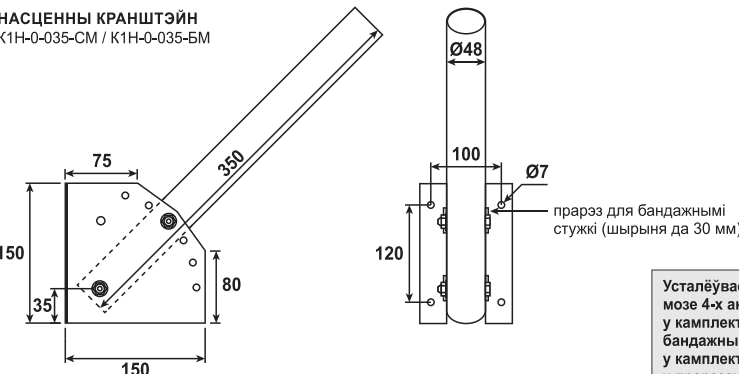
КАМПЛЕКАЦЫЯ

Кронштейны ў зборы, упакоўка.

ТЭХНІЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

Мадэль	K1H-0-035-СМ	K1H-0-035-БМ
Кронштейн	насценны	насценны
Колькасць усталёўвальных свяцілень	1	1
Кут нахілу,°	рэгуляваны 0-80	рэгуляваны 0-80
Вылет кронштейна, мм (L)	350	350
Масса, кг	1,25	1,25
Дыяпазон вышынъ ўстаноўкі, м	0-20	0-20
Матэрыйял кронштейна	сталь	сталь
Колер кронштейна	шэры	белы
Габарыты, мм	350x150x120	350x150x120
Тэрмін гарантыв, месяцаў	12	12

НАСЦЕННЫ КРОНШТЕЙН K1H-0-035-СМ / K1H-0-035-БМ



Усталёўваецца на плоскай паверхні пры дапамозе 4-х анкерных нітаў (не ўваходзяць у камплект пастаўкі) або пры дапамозе бандажнымі металічнымі стужкамі (не ўваходзіць у камплект пастаўкі), замацаванай у прарэзах падставы кронштейна.

ПАТРАБАВАННІ ДА БЯСПЕКІ

1. Работы па ўстаноўцы і обслуживанию свяцілень на кронштейн можно праводзіць толькі пераканаўшыся ў тым, што харчаванне сеткі адключана.
2. Забаронена ўсталёўваць пашкоджаныя кронштейны.
3. Пры выяўленні пашкоджанні, зварніцеся да кваліфіканту электрыку для выяўлення прычыны.
4. Мантаж кронштейнаў і свяцілень павінен вырабляецца з улікам патрабаванняў «правілаў прылады электраустановак».

МАНТАЖ І ПАДКЛЮЧЭННIE

Каб пазбегнуць памылак пры ўсталёўцы і выкарыстанні, зварніцеся да кваліфіканту спецыяліста. Метод ўстаноўкі свяціліні на кронштейн залежыць ад тыпу і вытворцы. Устанаўлівайце свяціліні паводле інструкцыі па эксплуатации свяціліні.

СЫХОД ЗА КРОНШТЕЙНАМІ

У працэсе эксплуатацыі кронштейна варта звяртаць увагу на трываласць мацевання свяціліні і самога кронштейна на сцяне/слупе.

ТРАНСПАРЦІРОЎКА І ЗАХОЎВАННЕ

Транспарціроўка і захоўванне кронштейнаў павінны адбывацца пры тэмпературе навакольнага асяроддзя ад -25 да + 45°C і адноснай вільготнасці паветра не больш за 80%. Захоўванне і транспарціроўка кронштейнаў павінны ажыццяўляцца толькі ў завадскіх упакоўках. У працэсе транспарціроўкі і захоўвання не дапускаецца ўздзеянне на кронштейны і яго упакоўку нафтапрадуктаў, агрэсіўных рэчываў і асяроддзя, а таксама механічных нагрузак.

ГАРАНТЫНЫ АБАВЯЗАЦЕЛЬСТВЫ

Гарантыйны тэрмін эксплуатацыі кронштейнаў складае 12 месяцаў з моманту прадажу, пры ўмове захавання спажыўцом правілаў транспартавання, захоўвання, мантажу і эксплуатацыі. Гарантыйны пасадачнік дадае на скразную карозію і рэзьбовыя злучэнні. Няправільнае захоўванне, мантаж або эксплуатацыя кронштейна цягне за сабой пазбяўленне гарантіі. У выпадку выяўлення пашкоджання, якое адбылася не пад пакуніком, неабходна зварніцца ў арганізацыю, якая прадала кронштейны да заканчэння гарантыйнага тэрміну. Вярні і замена вырабляючыя толькі пры наяўнасці поўнай камплектацыі і адсутнасці механічных пашкоджанняў. Гарантыйныя абавязацельствы выканоўваюцца прадаўцом толькі пры наяўнасці ў пакуніка дакумента, які павяржджае продаж.

- сколаў фарбы, растварэння фарбы агрэсіўнымі вадкасцямі, няквоную карозію;
- механічнага ўздзеяння і іншага пашкоджанні.

Да механічных пашкоджанняў ставіцца парушэнні цэласнасці кронштейна пад уздзеяннем кінэтычнай энергіі.

Гарантыйныя абавязацельствы не прызнаюцца ў дачыненні да змены адцення афарбаваных паверхняў у працэсе эксплуатацыі. Падрабязную інфармацыю аб замене ў гарантыйны перыяд Вы можаце атрымаць па телефону: 8 (800) 555-01-23, 8 (495) 651-87-22.

ДАТА ВЫРАБУ

Указана ў інструкцыі згодна з серыі 00.00 (першыя дзве лічбы-месяц вырабу; другія дзве лічбы-год вырабу).

ІНФАРМАЦІЯ АБ ВЫТВОРЦЫ

Выраблена на замове ООО «Вольта Руланд», 119361, г. Москва, вул. 23. Вытворца: Частное производственно-торговое унитарное предприятие «Витебское электротехническое предприятие «Свет» (ЧПТУП «Витебское электротехническое предприятие «Свет»). Адрес вытворцы: Республика Беларусь, г. Віцебск, 210004, вул. Ламаносава, 2а. Асаба, упраўлявашая прымаць адзінства: ООО «Вольта Руланд». Вытворца пакідае за сабой права юношы змены ў канструкцыю вырабы (змяніць тэхнічныя параметры і/або зменіць выгляд) і камплектацыю без значайнай змены спажыўецкіх якасцяў без папярэдняга паведамлення.

KZ КРОНШТЕЙНДЕР УШІН КӨШЕ ШАМДАРЫН

Орнату және пайдалану жөніндегі нұсқаулық

ТАҒАЙЫНДАУ

1. Кронштейндер қабыргал мен тіректерге консоль тилті көшеш шамдарын (РКУ, ГКУ, ЖКУ, ДКУ және т.б.) орнатуға арналған.
2. Кронштейндер салмағы 25 кг аспайтын консоль шамдарын орнатуға арналған.
3. Шамга арналған қондыру олшемі — Ø 48мм.

ЖИНАҚТАУ

Жинақтағы Кронштейн, орау.

ТЕХНИКАЛЫҚ ПАРАМЕТРЛЕРИ

Модель	K1H-0-035-СМ	K1H-0-035-БМ
Кронштейндер	Қабырга	Қабырга
Орнатылатын шамдардың саны	1	1
Көлбеу бүрышы,°	реттелетін 0-80	реттелетін 0-80
Кронштейннін үшүү, мм (L)	350	350
Салмағы, кг	1,1	1,1
Орнату бүктігі диапазоны, м	0-20	0-20
Кронштейндер материалы	болат	болат
Кронштейннің түсі	сур	ак
Габариттері, мм	350x150x120	350x150x120
Көлілдік мерзімі, ай	12	12

ҚАУПСІЗДІКЕ ҚОЙЫЛАТЫН ТАЛАПТАР

1. Шамдарды кронштейнге орнату және қалайлау бойынша жұмыстарды желінің қоректенуінің ажыратылғанына көз жеткізгеннен кейін гана жүргізу болады.
2. Булінген кронштейндерді орнатуға тыбым салынады.