

3. Закындану аныкталған жағдайда, себептерін анықтау үшін білкті электрикке хабарласыныз.

4. Кронштейндер мен шамдарды монтаждау «Электр кондырыларын орнату ережелері» талаптарын ескере отырып жүргізіледі.

ҚОСУ ЖӘНЕ ҚОСУ

Орнату және пайдалану кезінде қателерді болдырмау үшін білкті маманға хабарласыныз.

Шамды қронштейнге орнату әдісі түрі мен өндірушіге байланысты. Шамды пайдалану нұсқаулығына сәйкес орнатыңыз.

КРОНШТЕЙНДЕРДІ КҮТҮ

Кронштейндерді пайдалану процесінде шамның және қронштейннің қабырға/баганға бекітілуінің берік болуына назар аудару керек.

ТАСЫМАЛДАУ ЖӘНЕ САҚТАУ

Кронштейндерді тасымалдау және сақтау қоршаган ортаның температурасы -25-тен +45°C-ка дейін және ауаның салыстырмалы ылғалдылығы 80% — дан аспалтын кезде жүргізуі тиіс. Кронштейндерді сақтау және тасымалдау тек зауыт қатпамасында жүзеге асырылуы тиіс.

Тасымалдау және сақтау процесінде қронштейндерге және оның қатпамасына мунай өнімдерінің, агрессивті заттар мен ортаның, 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. Кронштейндің дұрыс сақтау, монтаждау немесе пайдалану кепілдікten айыруға әкеп согады. Сатып алушының кінешін болған зақымданулара аныкталған жағдайды, кепілдік мерзімі аяқталғанда дейін қронштейндерді сатқан үйімға жүргізу кажет. Қайтару және ауыстыру топық жыныстаға болған және механикалық зақымданулар болмаган кезде ғана жүргізіледі. Кепілдік міндеттемелер орындалады. Сатышы болған жағдайдаған сатып алушының растайтын құжаттын сатуға.

Кепілдік натижесінде зақымданған бұйындарға таратылады:

• болғалға бояулар, агрессивті сыйықтармен бояулар, ашымайтын корозияны еріту;

• механикалық әсер ету және өзге де зақымдану;

Механикалық зақымдануларға кинетикалық энергия әсерінен қронштейннің бүтіндігін бұзылуы жатады.

Пайдалану процесінде болған беттердің реңтерінің өзгеруіне қатысты кепілдік міндеттемелер танылмайды.

Кепілдік кезеңінде ауыстыру туралы толық ақпаратты телефон арқылы ала аласыз: 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 АҚПАРАТ

«Волта Русланд» ЖШК тапсырысы бойынша шығарылған, 119361, Мәскеу қ., Наташа Ковшова к-сі, 4 үй, 1 бет, оғ. 23. Өндірушү: «Витебтік электр техникалық көсіпорны жеке ендірістік-сауда унитарлық көсіпорны «Свет» (ЧПТУП «Витебтік электр техникалық көсіпорны «Свет»). Дайындаушының мекен-жайы: Беларусь Республикасы, Витебск қ., 210004, Ломоносов к-сі, 2A. Тауардың саласы бойынша наразылықтардың қабылдауға үекілдіт түлға: «Волта Русланд» ЖШК, Өндірушү бұйымының конструкциясына (техникалық параметрлердің және/немесе сыртқы түрін өзгерту) және жылбытауға тұтынушылардың қасиеттік айтарларынан әзарттей, алдын ала ескертсүз өзгерістер енгізу құқығын визе қалдырады. Жетікіштік (Өндірушүнің) тұтынушыдан талап-наразылықтардың қабылдауға үекілдіт берген заңды тұлғанын атасу мен мекен-жайы: «Леруа Мерлен Казахстан» ЖШС, Қазақстан Республикасы, 050000, Алматы қ., Қонаев көш., 77, «ParkView» БО, 6 к., №07 кеңсе. «Volta Kazakhstan» ЖШС, 050044, Қазақстан Республикасы, Алматы қаласы, Жибек Жолы көшесі, 50 үй, 604 оғ. тел: +7 (727) 973 09 55, info@wolta.kz.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛООН / ГАРАНТИЙНИЙ ТАЛООН

Действителен при заполнении торговой организацией / Справаудны пры запаўненні гандлёвай арганізацыяй /
Сауда үтімі толтырыған кезде ғана жаррамды

Дата изготавления / Дата вырабу / Дайындалған күні

12.19



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

WOLTA®

RU КРОНШТЕЙН ДЛЯ УЛИЧНЫХ СВЕТИЛЬНИКОВ

Руководство по монтажу и эксплуатации

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
Вылет 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».

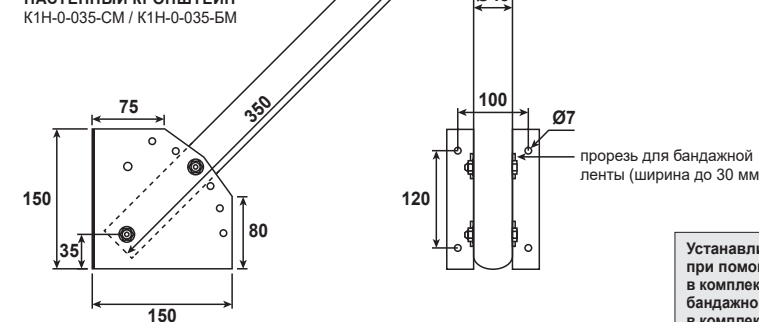
МОНТАЖ И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

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 входят 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 стене/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 солей, 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 выплачиваются 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. Установачны пасадачны памер для свяцілн — Ø 48мм.

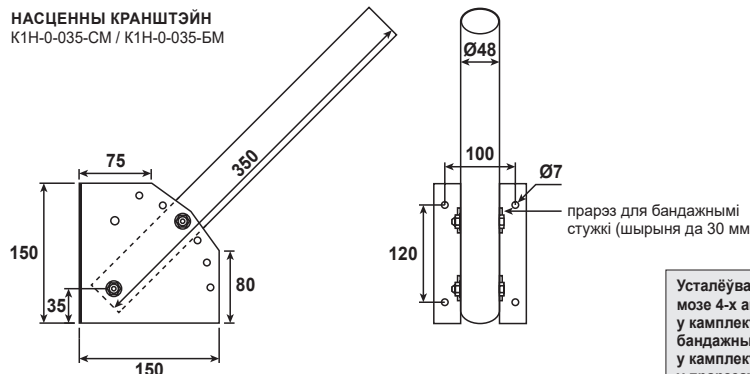
КАМПЛЕКАЦЫЯ

Кронштейны ў зборы, упакоўка.

ТЭХНІЧНЫЯ ПАРАМЕТРЫ

Мадэль	K1H-0-035-CM	K1H-0-035-BM
Кронштейн	насценны	насценны
Колькасць усталёўванных 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-CM / K1H-0-035-BM



ПАТРАБАВАННІ ДА БЯСПЕКІ

1. Работы па ўстаноўцы і ѿслугіванию свяцілень на кронштейн можна 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 кронштейна 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 свяцілні на кронштейн залежыць ад тыпу і вытворцы. Устанаўлівайце свяцілна паводле інструкцыі па эксплуатаціі свяцілні.

СЫХОД ЗА КРОНШТЕЙНАМІ

У працэсе эксплуатацыі кронштейна варта звяртаць увагу на трываласць мацевання свяцілні 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 ахыцца ў толькі ў завадскай упакоўцы.

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 транспартаўання, захоўвання, мантажу і эксплуатацыі. Гарантыйна распаўсюджваецца на скразную карозію і рэзьбавую злучэннія. Няправільнае захоўванне, мантаж або эксплуатацыя кронштейнаў цягне за сабой пазбавленне гарантіі. У выпадку выяўлення пашкоджанняў, якія адбыліся не па віні пакупніка, неабходна звярніцца ў арганізацыю, якая прадала кронштейны да заканчэння гарантыйнага тэрміну. Вярні і замена вырабляючца толькі пры наяўнасці поўнай камплектацыі і адсутнасці механічных пашкоджанняў. Гарантыйныя абавязацельствы выконваюцца прадаўцом толькі пры наяўнасці ў пакупніка дакумента, які павяржджае продаж.

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

Да механічных пашкоджанняў ставяцца парушанні цэласнасці кронштейна пад уздзеяннем кінэтычнай энергіі.

Гарантыйныя абавязацельствы не прызнаюцца ў выпадку выяўлення пашкоджанняў, якія не падпадаюць пад тэрмін гарантіі. 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).

ІНФАРМАЦЫЯ 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. Асоба, упраўлявашая прызначаніем на якасці тавару: ООО «Вольта Руланд». Вытворцы пакідае за сабой права юнонцы змены ў канструкцыю вырабы (змяніць тэхнічныя параметры і/або зменіць выгляд) і камплектацыю без значайнай змены спажывецкіх якасцяў без папярэдняга паведамлення.

KZ КРОНШТЕЙНДЕР УШІН КӨШЕ ШАМДАРЫН

Орнату және пайдалану жөніндегі нұсқаулық

ТАҒАЙЫНДАУ

1. Кронштейндер қабыргалар мен тіректерге консоль типті көшеш шамдарын (РКУ, ГКУ, ЖКУ, ДКУ және т.б.) орнатуға арналған.
2. Кронштейндер салмағы 25 кг аспайтын консоль шамдарын орнатуға арналған.
3. Шамға арналған қондыру ёлшемі — Ø 48мм.

ЖИНАҚТАУ

Жинақтағы Кронштейн, орау.

ТЕХНИКАЛЫҚ ПАРАМЕТРЛЕРИ

Модэль	K1H-0-035-CM	K1H-0-035-BM
Кронштейндер	Қабырга	Қабырга
Орнатылатын шамдардың саны	1	1
Көлбеу бүрышы,°	реттелетін 0-80	реттелетін 0-80
Кронштейннің ұшы, мм (L)	350	350
Салмағы, кг	1,1	1,1
Орнату буйктігі диапазоны, м	0-20	0-20
Кронштейндер материалы	болат	болат
Кронштейннің туң	сур	ак
Габариттері, мм	350x150x120	350x150x120
Көпілдік мерзімі, ай	12	12

ҚАУІПСІЗДІККЕ КОЙЫЛАТЫН ТАЛАПТАР

1. Шамдарын кронштейнге орнату және қалайлау бойынша жұмыстарды желінің қоректенуінің ажыратылғанына көз жеткізгеннен кейін ғана жүргізуға болады.
2. Булінген кронштейндерді орнатуға тыбым салынады.