

Руководство по эксплуатации (паспорт)

СВЕТИЛЬНИК настенный

VL6052W02 CUBO

Настоящее руководство по эксплуатации предназначено для ознакомления с принципом работы, техническими характеристиками, его сборке, подключению, эксплуатации, транспортировке, хранению и утилизации.

Информация о видах опасных воздействий Изделие не содержит опасных и вредных для здоровья человека веществ, которые могут выделяться в процессе эксплуатации в течение срока службы изделия при соблюдении правил его эксплуатации.

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ: ПЕРЕМЕННОЕ НАПРЯЖЕНИЕ 220В ОПАСНО ДЛЯ ЖИЗНИ!

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Светильник предназначен для общего освещения помещений.

Светильник соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств". Товар сертифицирован.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания (переменное)/Supply voltage (AC), V	220 - 240
Частота сети/Network frequency, Hz	50
Мощность светильника/Lamp power, W	120
Напряжение лампы, В / Lamp voltage, V	230
Тип цоколя лампы / Socket	E27
Максимальная мощность лампы, Вт / Max. watts lamp, W	60
Количество ламп / Light quantity	2
Степень защиты изделия/The degree of protection, IP	IP20
Тип подключения светильника/Lamp connection type	Клеммная колодка /Terminal block
Цвета арматуры / Metal finish	антиновый черный / antique black
Цвет плафонов, абажуров / ceiling color, lampshade	-
Материал изделия/Product material	металл, дерево / metal, wood
Температура эксплуатации/Operating temperature	+5...+40°C
Относительная влажность/Relative humidity, %, не более/not more	80
Габаритные размеры/Overall dimensions, мм/	L300*W180*H230
Высота/Height, мм / (min-max)	230
Срок службы светильника, лет / Lamp service life, years	5

КОМПЛЕКТНОСТЬ

В комплект поставки входит:

Светильник, шт.....	1
Упаковка, комплект.....	1
Руководство по эксплуатации (Паспорт), экз.....	1
Набор крепежных элементов, комплект.....	1

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Меры безопасности

Внимание! Все работы по сборке и установке светильника должны осуществляться при отключенном питании сети!



- Для монтажа и подключения светильника мы рекомендуем обратиться к квалифицированному электрику.
- Запрещается пользоваться светильником в местах повышенной влажности (ванные комнаты и др.).
- Использование ламп, отличающихся большей мощностью или иной конструкцией от тех, что указаны в данном руководстве и на маркировке светильника, может привести к выходу светильника из строя и лишает прав на гарантийное обслуживание.
- При работе ламп и некоторых частях светильника нагреваются.
- Расстояние до освещаемых объектов во избежание их перегрева за счет теплового излучения ламп не должно быть меньше 0,5 метра.
- Для чистки светильника необходимо использовать мягкую сухую ткань.
- Не используйте для чистки светильника химически активные и агрессивные чистящие средства.

СБОРКА, ПОДКЛЮЧЕНИЕ И УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКА

В комплект поставки светильника включены крепежные элементы. Последовательность сборки и монтажа светильника, а также подключение к сети 220В, показана в рис. №1.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И ОБСЛУЖИВАНИЕ

Для замены ламп:

- Отключите светильник от сети питания.
- Дайте лампе и корпусу светильника полностью остыть.
- Убедитесь в соответствии лампы для замены параметрам светильника по типу и мощности.
- Извлеките старую лампу и установите новую.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Транспортировка и хранение изделия должны производиться в упаковке с соблюдением мер предосторожности от механических повреждений и воздействия атмосферных осадков.

УТИЛИЗАЦИЯ

Светильник соответствует требованиям, ГОСТ Р МЭК 60598-1-2011 и не представляет опасности для жизни, здоровья людей и окружающей среды после окончания срока службы. Светильник необходимо утилизировать согласно требованиям местного законодательства.

ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Внимание! Все работы связанные, с устранением возможных неисправностей изделия, должны осуществляться при отключенном питании сети!



1. Светильник не работает:

- проверьте наличие сетевого напряжения питания 220В убедитесь, что установленные лампы соответствуют требуемым напряжению и мощности
- удостоверьтесь в работоспособности ламп
- проверьте правильность установки ламп

2. Не работает часть ламп:

- убедитесь, что установленные лампы соответствуют требуемым напряжению и мощности
- удостоверьтесь в работоспособности ламп
- проверьте правильность установки ламп

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации светильника составляет 12 месяцев со дня продажи, при условии соблюдения условий эксплуатации, изложенных в данном руководстве.

Продукция не подлежит гарантийному обслуживанию в случае: наличия механических повреждений или следов вскрытия корпуса: нарушения условий эксплуатации, изложенных в данном руководстве.

Возврат/обмен светильника осуществляется у розничного продавца, реализовавшего товар потребителю, в сроки и по основаниям, установленным законодательством о защите прав потребителей.

СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

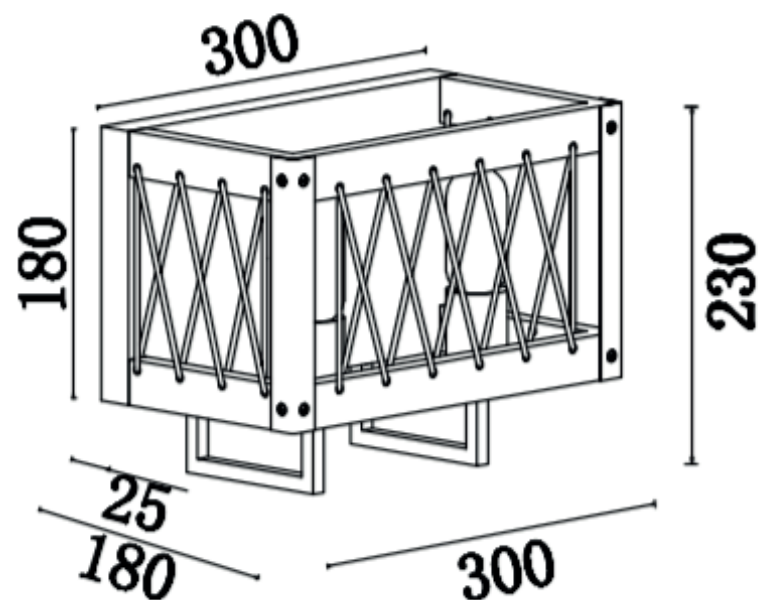
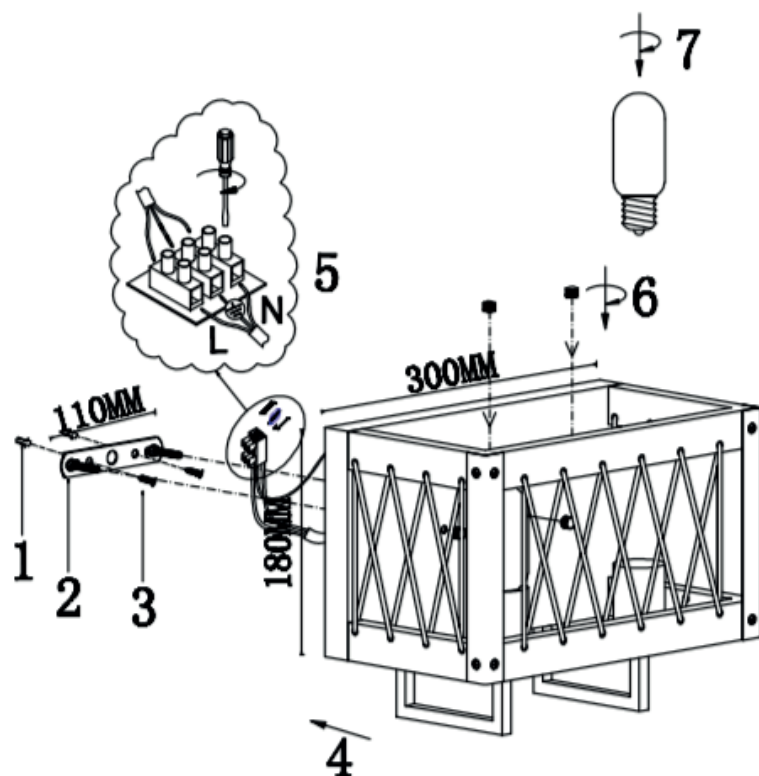
Наименование изделия/Name of product:	Светильник/Lamp
Тип изделия/Product type	Настенный / Wall lamp
Модель изделия/Model	VL6052W02
Товарный знак / Trademark	«VELE LUCE»
Страна изготовитель/Country of manufacture	Китай
Наименование изготовителя/ Manufacturer's name	ZHONGSHAN JIAJIN IMP&EXP.CO.,LTD
Адрес изготовителя/Address of the manufacturer	No.22 New World F District, Sport Street, Guzhen Town, Zhongshan, Guangdong, China
Информация для связи с изготовителем/Consumer service	info@veleluce.ru
Импортер/Importer:	Информация об импортере указана на этикетке, расположенной на индивидуальной упаковке.
Соответствие нормативным документам/Compliance with regulations	ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»
Месяц, год изготовления>Date of production:	



Рис. 1

Руководство по эксплуатации (паспорт)
светильник настенный
VL6052W02 CUBO

VL6052W02



 **Кіраүніцтва па эксплуатацыі (пашпарт)**
VL6052W02 CUBO свіцільня бытавая насценны

Сапраудна кіраүніцтва па эксплуатацыі призначана для аз나амлелля з прынцыпам работы, тэхнічнымі характеристыкамі, яго зборцы, падключэнно, эксплуатацыі, транспорціюцы, заходуўанню і ўтылізацыі.

Інформацыя аў дахах небяспечных уздзеянняў

 **Выраб не ўтымлівае небяспечных і шкодных для здароўя чалавека рэчываў, якія могуць выдзяляцца ў процесе эксплуатацыі на працыгу тэрміну службы вырабу пры захаванні правіл яго эксплуатацыі.**

 **ПЕРАСЦЯРОГА:**
ПЕРАМЕНННАЕ НАПРУЖАННЕ 220В НЕБЯСПЕЧНА ДЛЯ ЖЫЦЦЯ!

АГУЛЬНЫЯ ЗВЕСТКІ

Свяцільня призначана для агульнага асвяглення памяшканняў. Свяцільня адпавядзе патрабаванням ТР МС 004/2011 «Аб бяспечы нізкавольтнага абстайлінні», ТР МС 020/2011 «Электрамагнітная сумяшчальнасць тэхнічных сродкаў». Тавар сертыфікаваны.

КАМПЛЕКТНАСЦЬ

У камплект пастаўкі ўваходзіць:

Свяцільня, шт 1, устаўка-аснова 1, упакоўка, камплект 1, кіраўніцтва па эксплуатацыі (Пашпарт), экз 1

ЭКСПЛУАТАЦЫЯ

МЕРЫ БЯСПЕКІ

 Увага! Усе работы па зборцы і установоўцы свяцільні павінны ажыццяўляцца пры адключаным сілкаванні сеткі!

- Забаранеца карысташца свяцільнай у месцах падвышанай вільготнасці (ваннія пакоі і інш.).

- Для чысткі свяцільні неабходна выкарыстоўваць мяккую сухую тканіну.

- Не выкарыстоўвайце для чысткі свяцільні хімічна актыўныя і агрэсіўныя чысцільчыя сродкі.

ЗБОРКА, ПАДКЛЮЧЭННЕ І ЎСТАНОЎКА СВЯЦІЛЬНІ

У камплект пастаўкі свяцільні ўключаюць крапежныя элементы.

Пасплюдённасць зборкі і мантажу свяцільні, а таксама падключэнне да сеткі 220В, паказана ў дадатку №1.

АБСЛУГОУВАННЕ

У якасці крыніц свячла ў свяцільні ўстаноўлены святловыпрамяняльныя дыёзы, якія не патрабуюць замены.

ТРАНСПАРТАВАННЕ І ЗАХОЎВАННЕ

Транспартаўанне і захоўванне вырабу павінны праводзіцца ў упакоўцы з выкананнем мер засцярогі ад механічных пашкоджанняў і ўздзеяння атмосферных ападак.

УТЫЛІЗАЦЫЯ

Выраб неабходна утылізаваць згодна з патрабаваннямі заканадаўства тэрыторыі разлізу.

ГАРАНТЫЙНЫЯ АБАВЯЗАЦЕЛЬСТВА

- Гарантыйны тэрмін эксплуатацыі свяцільні складае 12 месяцаў з дня продажу пры ўмове выканання ўмоў эксплуатацыі, выкладзеных у дадзеным кіраўніцтве.

- Зварот/абмен свяцільні ажыццяўляецца ў рознічнага прадаўца, які разлізувае тавар спажыўцу, у тэрміны і на падставах, устаноўленых заканадаўствам аб абароне правовай спажыўкою.

- Зварот/абмен свяцільні ажыццяўляецца без механічных пашкоджанняў і пры поўнай камплектацыі.

МАГЧЫМЫЯ НЯСПРАЎНАСЦІ І СПОСАБЫ ІХ УСТАРАНЕННЯ

 Увага! Усе работы, звязаныя з устараннеммагчымых няспраўнасцяў вырабу, павінны ажыццяўляцца пры адключаным сілкаванні сеткі!

Свяцільня не працуе - праверце наяўнасць сеткавага напружання сілкавання 220В

Капі гэтых спосабаў Вам не дапамаглі, для ліквідацыі няспраўнасці звярніцеся за дапамогай да кваліфікаваных спецыялістаў.

 **Пайдалану жёніндегі нұсқаулық (төлкүжат)**
VL6052W02 CUBO тұрмыстық қабырға жарықшам

Осы пайдалану жёніндегі нұсқаулық жарықшамның жұмыс жасау қагидатымен, оның технікальк сипаттамаларымен, сондай-ақ оны құрастыру, қосу, пайдалану, тасымалдау, сақтау және пайдага асыру әдістермен танысуга арналған.

 Қаўіпті өсеп түрлері туралы ақпарат

Бұйымының құрамында – оны пайдалану ережелері сақталған жағдайда бұйымының қызмет ету мерзімі ішінде оны пайдалану барсында белініл шығу мүмкін болатын адам денсаулығына зиянды және қаўіпті заттар жок.

 ЕСКЕРТУ:

220В АЙНЫМАЛЫ КЕРНЕУ ӨМІР ҮШІН ҚАУІПТІ!

ЖАЛПЫ МӘЛІМЕТТЕР

Шырагдан үй-жайларды жалпы жарықтандыруга арналған. Шырагдан КО ТР 004/2011 «Төмөн вольтты жабдықтардың қауісіздігі туралы», КО ТР 020/2011 «Технікальк құралдардың электромагниттік үйлесімділігі» талаптарына сейкес келеді. Тауар сертификаціялған.

ЖИЫНТЫҚТЫЛЫФЫ

Жеткілім жынтынына келесілер кіреді:

Шырагдан 1, ёндірme-табан 1, орам, жиынтық 1, пайдалану жёніндегі нұсқаулық (төлкүжат), дана 1

ПАЙДАЛАНУ

Қаўіпсізд шарапары

 Назар аударыңыз! Шырагданды құрастыру және орнату жёніндегі жұмыстардың барлығы желінің қуат көзінен ажыратулы күйінде жүзеге асырылуы тиіс!

- Үлгандылығы жоғары жерлерде (ванна бөлмелері және баск.) шырагандарды пайдалануға тыйым салынады.
- Шырагандың тазалау үшін жұмсақ құргақ мата пайдалану керек.
- Шырагандың тазалау үшін химіялық белсенді және агресивті тазарткыш заттарды пайдаланбаңыз.

Шырагданды құрастыру, қосу және орнату

Шырагданның жеткілім жынтынына бекіту элементтері кіреді.

Шырагданды құрастыру мен монтаждаудың бірізділігі, сондай-ақ 220В желеңге қосылыу №1 қосымшада көрсетілген.

ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

Жарық көздері ретінде шырагданда ауыстыруды қажет етпейтін жарық шағылыстырыш диодтар орнатылған.

ТАСЫМАЛДАУ ЖӘНЕ САҚТАУ

Бұйымды тасымалдау және сақтау – механикалық зақымданудан және атмосфералық жауын-шашының өсерінен сақтау шарапарының қолға алынуымен, өз орамында жүзеге асырылуы тиіс.

ПАЙДАГА АСЫРУ

Бұйымды сатылған аумақтың заңнамасы талаптарына сейкес пайдага асыру қажет.

КЕПІЛДІК МІНДЕТТЕМЕЛЕРИ

- Шырагданды пайдаланудың кепілдікті мезрімі – осы нұсқаулықта баяндаган пайдалану шарттары сақталған жағдайда, сатылған күнінен бастап 12 айды құрайды.

- Шыраганды қайтару/ауыстыру – тауар тұтынушыға сатылған бөлшек сауда орнында, тұтынушылардың құрығын қорғау туралы заңнамамен белгіленген мерзімдерде және негізделмелер бойынша жүзеге асырылады.

- Шыраганды қайтару/ауыстыру – механикалық зақымданусыз және толық жынтыбы болған жағдайда жүзеге асырылады.

БОЛЖАЛДЫ АҚАУЛАР ЖӘНЕ ОЛАРДЫ ЖОЮ АДІСТЕРИ

 Назар аударыңыз! Бұйымың болжалды ақауларын жоюмен байланысты жұмыстардың барлығы желінің қуат көзінен ажыратулы күйінде жүзеге асырылуы тиіс!

Шырагдан жұмыс істемейді - 220В желілік қуат кернеуінің болуын тексерінз

Егер бұл әдістер Сізге көмектеспейтін болса, ақауды жою үшін білікті мамандардың көмегінде жүгініңз.

 **Көрівництво з эксплуатацыї (паспорт)**
VL6052W02 CUBO свіцільник побутовий настінний

Дане көрівництво з эксплуатації призначене для ознайомлелля з принципом работы, технічными характеристиками, збиранным, підключенным, эксплуатацію, транспортуванням, зберіганням та утилізацією.

 Информація щоді видів небезпечних впливів
Виріб не містить небезпечних та шкідливих для здоров'я людини речовин, які можуть виділятися в процесі эксплуатації протягом строку служби виробу за умов дотримання правил його эксплуатації.

 **СТЕРЕЖЕННЯ:**
ЗМІННА НАПРУГА 220В НЕБЯСПЕЧНА ДЛЯ ЖИТТЯ!

ЗАГАЛЬНІ ВІДОМОСТИ

Свіцільник призначений для загальнога освітлення приміщенъ. Свіцільник відповідає вимогам ТР TC 004/2011 «Про безпеку низьковольтного обладнання», ТР TC 020/2011 «Електромагнітна сумісність тэхнічных засобів». Товар сертыфікованый.

КОМПЛЕКТНІСТЬ

До комплекту поставки входить:

Свіцільник шт 1, вставка-основа 1, упаковка комплект 1, ерівництво з эксплуатації (Паспорт), прим 1

ЕКСПЛУАТАЦІЯ

Заходы безпеки

 Увага! Всі роботи із збирания та установки свіцільника мають здійснюватися при відімкенному живленні мережі!

- Забороняється користуватися свіцільником у місцях підвищеної вологості (ванні кімнаті тощо).
- Для чистки свіцільника необхідно використовувати м'яку суху тканину.
- Не використовуйте для чистки свіцільника хімічно активні та агресивні засоби чищення.

Збірання, підключення та установка свіцільника

До комплекту поставки свіцільника включено елементи кріпління. Послідовність збирания та монтажу свіцільника, а також підключення до мережі 220В, зображене в додатку № 1.

ОБСЛУГОВУВАННЯ

Як джерела свічла в свіцільнику встановлені світовипромінювальны діоди, що не потребують заміни.

ТРАНСПОРТУВАННЯ ТА ЗБЕРІГАННЯ

Транспортування та зберігання виробу мають здійснюватися в упаковці з дотриманням запобіжних заходів від механічних ушкоджень та впливу атмосферних опадів.

УТИЛІЗАЦІЯ

Виріб необхідно утилізувати згідно з вимогами законодавства території реалізації.

ГАРАНТІЙНИЙ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ

- Гарантыйны строк эксплуатації свіцільника становить 12 місяців з дня продажу, за умов дотримання правил эксплуатації, викладеных в даному кірівництві.

- Повернення/обмін свіцільника здійснюється у роздрібного продавця, який реалізує тавар споживачеві, в строки та на підставах, встановленіх законодавством про захист прав споживачів.

- Повернення/обмін свіцільника здійснюється без механічних ушкоджень та при повній комплектації.

МОЖЛИВІ НЕСПРАВНОСТІ ТА СПОСОБИ ІХ УСУНЕННЯ

 Увага! Всі роботи щоді усуення можливих несправностей свіцільника мають здійснюватися при вимкненному живленні мережі!

Свіцільник не працює - перевірте наявність напруги в мережі живлення 220В

Якщо ці способы Вам не допомогли, для усуення несправності зверніться за допомогою до кваліфікованих спеціалістів.



This operating manual is intended to familiarize the user with the device principle of operation, its technical characteristics, assembly, connection, operation, transportation, storage, and disposal.

⚠ Hazardous exposures information. The product does not contain substances hazardous and harmful to human health that can be released in the process of its operation during the operational life of the product, subject to the rules of its operation.

⚡ WARNING: 220 V AC VOLTAGE IS LIFE-THREATENING!
GENERAL DATA

The light is designed for general indoor lighting. The light complies with requirements of TR CU 004/2011 "On safety of low-voltage equipment", and TR CU 020/2011 "Electromagnetic compatibility of technical equipment". This product is certified.

COMPLETENESS

The package content includes:

Light, pcs 1, Insert and base 1

Package, as a set 1

Operation instructions (certificate), copies 1

OPERATION

Safety precautions

⚠ Attention! All assembly and installation works are to be carried out after turning the power off!

• Using the product in the places with increased humidity is forbidden (bathroom, etc.).

• The product must be cleaned with a dry, soft fabric.

• Do not use any chemically active and aggressive cleaners to clean the product.

Assembling, connecting and mounting the product

The package content includes fasteners.

The assembly and installation sequence for the product, including its connection to the 220 Volts mains is shown in Annex No. 1.

MAINTENANCE

The product use light-emitting diodes as its light source. The light-emitting diodes do not require any replacement.

TRANSPORTATION AND STORAGE

The product must be transported and stored in the package while observing precautions to avoid mechanical damage and exposure to atmospheric precipitation.

DISPOSAL

The product must be disposed of according to the requirements of the legislation of the territory of use.

WARRANTY OBLIGATIONS

• The warranty period of the light is 12 months from the date of sale, subject to the conditions of operation set out in this manual.

• The light can be returned/exchanged at the retailer who sold the product to the consumer, on time and on the grounds established by legislation on consumer protection.

• The light can be returned/exchanged having no mechanical damage as a complete package.

POSSIBLE FAULTS AND METHODS OF THEIR ELIMINATION

⚠ Attention! All works relating to the elimination of the possible faults of the product are to be carried out after turning the power off! The light does not work check for mains voltage (220 V) If the above methods have not help you, contact a qualified professional for troubleshooting.

Հահագործման տվյալները և նշանաւության մասին տեղադրությունը պահպանվում է համարժեք համարության մեջ՝ պահպանվության մասին տեղադրությունը՝ առանձին լուսամփոփությամբ:

⚠ Վառնացավոր ազդեցությունների տեսավերի մասին

Կոստանդնուպոլիսը չի պարունակում մարդու կյանքի համար վտանգավոր կյուրեր, որոնք կարող են արոտորոշի սարքի օնայության ժամկետի ընթացքում դրա շահագործման կանոններին հետևելու պայմանում այն շահագործելու:

220V Փոփոխված լարում ԿՅԱՄՔԻ ԴԱՍԱՐԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ՏԵՂԵԿՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ

Լուսամիտորի անխառնելում է տուրածքների ընդհանուր լուսավորության համար: Լուսամիտորի համապատասխանում է «Ցածր լարման սարքավորությունների անլաւագործական մասին» ՍՄ ՏԿ 004/2011-ի, «Տեղիկական միջոցների էլեկտրոնագիտական համատեղելության մասին» ՍՄ ՏԿ 020/2011-ի պահանջերին: Ապրանքը հավաստագործված է:

ԼՐԱԿԱԳՈՐԾՎՈՒԹՅՈՒՆ

Լուսամիտորի, հատ 1, Ներդիր-հիմք 1, Փաթեթավորում, լրակազմ 1

ՇԱՀԱԳՈՐԾՎՈՒԹՅՈՒՆ

Ավտոմատացած միջոցներ

⚠ Ուշադրություն: Լուսամիտորի հավաքելու և տեղադրելու հետ կապված բոլոր աշխատանքները պետք է կատարվեն հոսանքի առնելի ամպամանությամբ:

• Արգելվում է օգտագործել լուսամիտորի բարձր խոնավության վայրերում (լուսարներում և այլն):

• Լուսամիտորի մարդելու համար պետք է օգտագործել փոփոխված չորսամասնական ամպամանությամբ:

• Լուսամիտորի մարդելու համարի օգտագործեք քիմիական ակտիվ և հղկիչ մաքրող նյութերում:

Լուսամիտորի համարում, միացում և տեղադրում

Լուսամիտորի մատակարարման լրակագործության համար անհնարինությունը պահպանված է հավելված №1-ում:

ՄՊԱՍԱՐԿՈՒՄ

Որևէ նյութի ադրբյուդի միջոցներու լուսամիտորի մեջ տեղադրված էնտաքտական դրամագործության դուրս գործարներու դուրս:

ՏԵՂԱՓՈԽՆՈՒՄ և ՊԱՐՊԱՆՆԵՐ

Կոտարածիք տեղադրիտում և պահպանամբ պետք է կատարի փաթեթավորման՝ մեխանիկական վասակածքներից և տեղումների ազդեցությունը կախադարձի միջոցների կիրառման պայմանում:

ՕԳՏԱՎԱՆՈՒՄ

Կոտարածիք անհրաժեշտ է օգտահանել՝ իրացման տարածքի օրենսդրության առանձին համապատասխան:

ԵՐԱԾԻՆՉԵԱՅԻ ՊԱՐՍԿՈՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ

• Լուսամիտորի շահագործման երաշխիքային ժամկետը կազմում է 12 ամիս վաճառքի օրվակից՝ սույն ծեռարկում և ներկայացված շահագործման պայմաններու կատարելու դեպքում:

• Լուսամիտորի մերարարման/կիրարինումը իրականացվում է այն վաճառքոյի մոտ, որի իրացել է արարած սպառողիկի՝ սպառողների իրադիմքների պաշտպանության մասին օրենսդրությամբ սահմանված ժամկետներու և իրմաններով:

• Լուսամիտորի մերարարման/կիրարինումը իրականացվում է առանց մեխանիկական վասակածքների և ամբողջ լրակագործության:

ՀԱՐԱՐԱՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ և ԴՐԱՄԱԿԱՆ

Ուշադրություն:

Կոտարածիք հանդիսանում է աշխատանքները պահպանամբ:

Լուսամիտորի շահագործման սպառողական համար դիմումը ըթիք չեթ չեն օգնել, ապա խնդիրը լուծելու համար դիմեք որակավորված մասնագետներին:

