

# Руководство по эксплуатации (паспорт)

## СВЕТИЛЬНИК ПОДВЕСНОЙ

### VL5632P14 BOND

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	350
Напряжение лампы, В / Lamp voltage, V	230
Тип цоколя лампы / Socket	G9
Максимальная мощность лампы, Вт / Max. watts lamp, W	25
Количество ламп / Lights quantity	14
Степень защиты изделия/The degree of protection, IP	IP20
Тип подключения светильника/Lamp connection type	Клеммная колодка /Terminal block
Цвета арматуры / Metal finish	Черный / Black
Цвет плафонов, абажуров / ceiling color, lampshade	Дымчатый / Smoky
Материал изделия/Product material	Металл / Metal
Температура эксплуатации/Operating temperature	+5..+40°C
Относительная влажность/Relative humidity, %, не более/not more	80
Габаритные размеры/Overall dimensions, мм/	L1000*W235*H235/970
Высота/Height, мм/ (min-max)	235/970
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 большой 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 лампы и некоторые части 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 остить.
- 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.

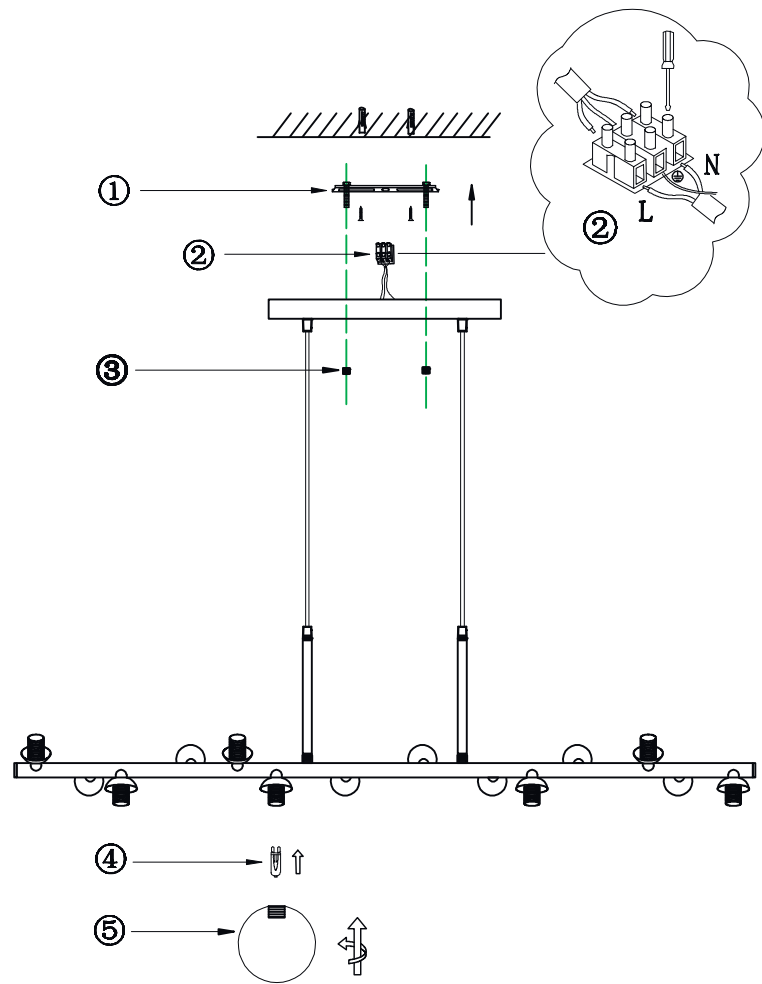
#### СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

Наименование изделия/Name of product:	Светильник/Lamp
Тип изделия/Product type	Подвесной/Pendant
Модель изделия/Model	VL5632P14
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:	Информации об импортере указана на этикете, 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:	

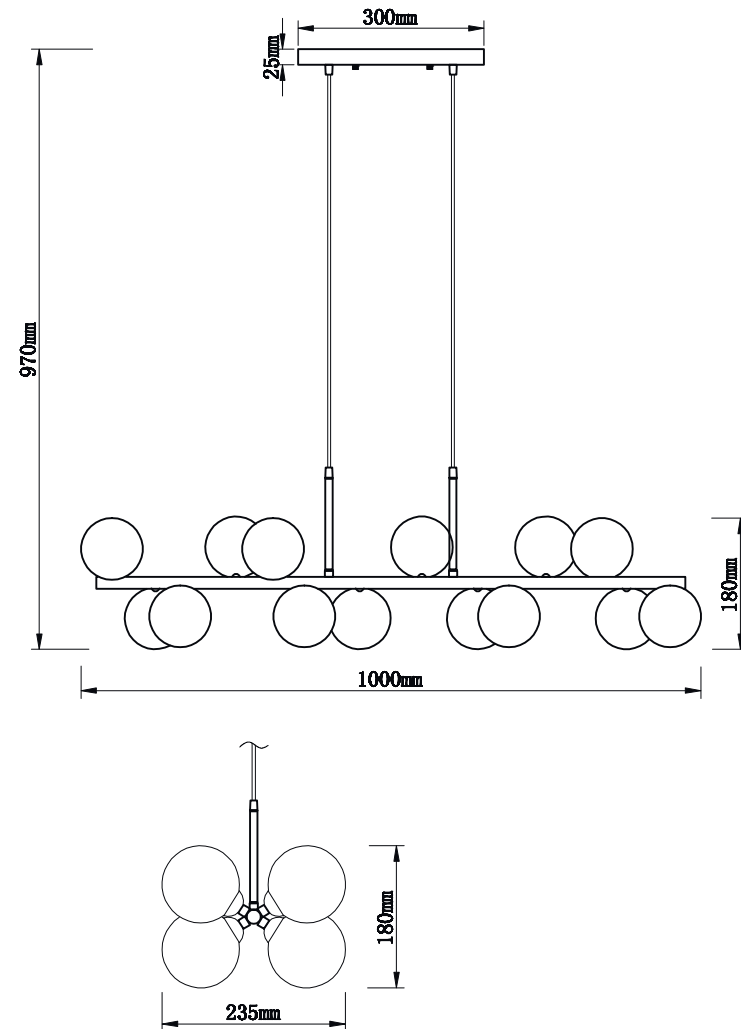
Рис. 1

Руководство по эксплуатации (паспорт)  
светильник подвесной

VL5632P14



VL5632P14 BOND



 Кіраўніцтва па эксплуатацыі (пашпарт)  
VL5632P14 BOND свяцільня бытовая падвесны

Сапраўднае кіраўніцтва па эксплуатацыі прызначана для азнаямлення з прынцыпам работы, тэхнічнымі харэктэрыстыкамі, яго зборцы, падключенню, эксплуатацыі, транспарціроўцы, захоўванню і ўтылізацыі.

Інфармацыя аб відах небяспечных уздзеянняў

 Выраб не ўтрымлівае небяспечных і шкодных для здароўя чалавека рэчываў, якія могуць выдзеляцца ў працэсе эксплуатацыі на працягу тэрміну службы вырабу пры захаванні правіл яго эксплуатацыі.

 ПЕРАСЦЯРОГА:  
ПЕРАМЕННАЕ НАПРУЖАННЕ 220В НЕБЯСПЕЧНА ДЛЯ ЖЫЦЦЯ!

АГУЛЬНЫЯ ЗВЕСТКИ

Свяцільня прызначана для агульнага асвятлення памяшканняў. Свяцільня адпавядзе патрабаванням ТР МС 004/2011 «Аб бяспецы ніzkавольтнага абстасявання», ТР МС 020/2011 «Электрамагнітная сумяшчальнасць тэхнічных сродкаў». Тавар сертыфікаваны.

КАМПЛЕКТНАСЦЬ

У камплект паставікі ўваходзіць:

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

ЭКСПЛУАТАЦЫЯ

МЕРЫ БЯСПЕКІ

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

• Забаранеца карысташца свяцільнай у месцах падвышанай вільготнасці (ванныя 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 СВЯЦІЛЬНИ

У камплект паставікі свяцільні ўключаюць крапежныя элементы.

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

АБСЛУГОЎВАННЕ

У якасці крыніц святла ў свяцільні ўстаноўлены святловыпрамяняльныя дыёды, якія не патрабуюць замены.

ТРАНСПАРТАВАННЕ І ЗАХОЎВАННЕ

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

УТЫЛІЗАЦЫЯ

Выраб неабходна утылізаваць згодна з патрабаваннямі заканадаўства тэрыторыі реалізацыі.

ГАРАНТЫНЫЯ 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 реалізуе тавар спажывчу, у тэрміны і на падставах, устаноўленых заканадаўствам аб абароне правоў спажывчу.

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

МАГЧЫМЫЯ НЯСПРАЎНАСЦІ І СПОСАБЫ ІХ УСТАРАНЕНИЯ

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

Свяцільня не працуе - праверце наяўнасць сеткавага напружэння сілкавання 220В

Калі гэтыя способы Вам не дапамаглі, для ліквідацыі няспраўнасці зварніцеся за дапамогай да кваліфікованых спецыялістў.

EAC

 Пайдалану жёніндеңі нұсқаулық (төлкүжат)  
VL5632P14 BOND түрмистық аспалы жарықшам

Осы пайдалану жёніндеңі нұсқаулық жарықшамын жумыс жасау қагидатымен, оның технікалькі сипаттамаларымен, сондай-ақ оны құрастыру, қосу, пайдалану, тасымалдау, сақтау және пайдага асыру әдістермен танысуга арналған.

 Қауіпті өсер түрлери туралы ақпарат

Бұйымның құрамында – оны пайдалану ережелері сақталған жағдайларда бұйымның қызмет ету мерзімі ішінде оны пайдалану барысында белініп шығу мүмкін болатын адам денсаулығына зиянды және қауіпті заттар жок.

 ЕСКЕРТУ:

220В АЙНЫМАЛЫ КЕРНЕУ ӨМІР ҮШІН ҚАУІПТІ!

ЖАЛДЫ МӘЛІМЕТТЕР

Шырагдан үй-жайларды жалпы жарықтандыруга арналған. Шырагдан КО ТР 004/2011 «Төмөн вольтты жабдықтардың қауіпсіздігі туралы», КО ТР 020/2011 «Техникалькі құралдардың электромагніттік үйлесімділігі» талаптарына сейкес келеді. Тауар сертификатталаған.

ЖЫЫНТЫҚТЫЛЫҒЫ

Жеткізілім жынтынына келесілер кіреді:

Шырагдан, дана 1, ендірме-табан 1, орам, жынтық 1, пайдалану жёніндеңі нұсқаулық (төлкүжат), дана 1

ПАЙДАЛАНУ

Қауіпсіздік шаралары

 Назар аударыңыз! Шырагданы құрастыру және орнату жёніндеңі жұмыстардың барлығы желінің кват көзінен ажыратулы күйінде жүзеге асырылуы тиіс!

• Үлғалышты жогары жерлерде (ванна бөлмелері және баск.) шырагданарды пайдалануға тылым салынады.

• Шырагданы тазалау үшін жұмсақ құргақ матта пайдалану керек.

• Шырагданы тазалау үшін химиялық белсенді және агресивті тазарткыш заттарды пайдаланбаңыз.

Шырагданы құрастыру, қосу және орнату

Шырагданың жеткізілім жынтынына бекіту элементтері кіреді.

Шырагданы құрастыру мен монтаждаудың бірізділігі, сондай-ақ 220В желең қосылуы №1 қосымшада көрсетілген.

ҚЫЗІМЕТ КӨРСЕТУ

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

ТАСЫМАЛДАУ ЖӘНЕ САҚТАУ

Бұйымды тасымалдау және сақтау – механикалькі зақымданудан және атмосфералық жауын-шашының өсерінен сақтау шараларының қолға алынудын, ез орамында жүзеге асырылуы тиіс.

ПАЙДА АСЫРУ

Бұйымды сатылған аумақтың заңамасы талаптарына сейкес пайдага асыру қажет.

КЕПІЛДІК МІНДЕТТЕМЕЛЕРІ

• Шырагданы пайдаланудың кепілдікі мерзімі – осы нұсқаулықта баяндаган пайдалану шарттары сақталған жағдайда, сатылған күнінен бастап 12 айды құрайды.

• Шырагданы қайтару/ауыстыру – тауар тұтынушыға сатылған бөлшек сауда орнында, тұтынушылардың құқыбын қорғау туралы заңнамамен белгіленген мерзімдерде және негізделемелер бойынша жүзеге асырылады.

• Шырагданы қайтару/ауыстыру – механикалькі зақымданусыз және толық жынтығы болған жағдайда жүзеге асырылады.

БОЛЖАЛДЫ АҚАУЛАР ЖӘНЕ ОЛАРДЫ ЖОЮ ӘДІСТЕРИ

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

Шырагдан жұмыс істемейді - 220В желең кват кернеуінің болуын тексеріңіз

Егер бұл әдістер Сізге көмектеспейтін болса, ақауды жою үшін білікті мамандардың көмегіне жүгініңіз.

 Керівництво з эксплуатації (паспорт)  
VL5632P14 BOND світильник побутовий підвісний

Дане керівництво з эксплуатації призначене для ознайомлення з принципом роботи, технічними характеристіками, збиранням, підключенням, эксплуатацією, транспортуванням, зберіганням та утилізацією.

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

 СТЕРЕЖЕННЯ:  
ЗМІННА НАПРУГА 220В НЕБЯСПЕЧНА ДЛЯ ЖИТТЯ!

ЗАГАЛЬНІ ВІДОМОСТІ

Світильник призначений для загального освітлення приміщення.

Світильник 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:

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

ЕКСПЛУАТАЦІЯ

Заходы безпеки

 Увага! Всі роботи із збирання та установка світильника мають здійснюватися при відімненому живленні мережі!

• Забороняється користуватися світильником у місцях підвищеної вологості (ванні кімнати тощо).

• Для чистки світильника необхідно використовувати м'яку суху тканину.

• Не використовуйте для чистки світильника хімічно активні та агресивні засоби чищення.

Збирання, підключення та установка світильника

До комплекту поставки світильника включено елементи кріплення. Послідовність збирання та монтажу світильника, а також підключення до мережі 220В, зображене в додатку № 1.

ОБСЛУГОВУВАННЯ

Як джерела світла в світильнику встановлені світловипромінювальні 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.

ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ

• Гарантыйны строк експлуатації світильника становить 12 місяців з дня продажу, за умов дотримання правил експлуатації, викладених в даному кіраўніцтві.

• Повернення/обмін світильника здійснюється у раздрібного продавця, який реалізує товар споживачеві, в строки та на підставах, встановлених законодавством про захист прав споживачів.

• Повернення/обмін світильника здійснюється без механічних ушкоджень та при повній комплектації.

МОЖЛИВІ НЕСПРАВНОСТІ ТА СПОСОБИ ЇХ УСУНЕННЯ

 Увага! Всі роботи щодо усуення можливих несправностей світильника мають здійснюватися при вимкненому живленні мережі!

Світильник не працює - перевірте наявність напруги в мережі

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

EAC

**ENG Operation instructions (certificate)  
Domestic hanging lamp VL5632P14 BOND**

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 uses 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 helped you, contact a qualified professional for troubleshooting.**

**Ծահագործման ձեռնարկ (անձնագիր)  
VL5632P14 BOND կենցաղային լուսամիտով՝ առաստաղի**

Ծահագործման սույն ձեռնարկը և ախտանիվածք է ծանոթանալու սարքի աշխատանիվ սկզբունքներին, դրա տեխնիկական ընութեագործին, այն հավաքեու, լիացնելու, շահագործելու, տեխնիկոնելու, պահպանելու և օգտագործելու մասին տեկնածովության:

**⚠ Վտանգավոր ագրեցությունների տեսակների մասին  
տեղեկանություն**

Արտադրանքը չի պարունակում մարդու կամաց համար վտանգավոր լոյներ, որոնք են արտադրանքի սարքի ծախսության ժամկետի ընթացքում դրա շահագործման կանոններին հետևելու պայմանում այն շահագործելիս:

ՆԱԽՆՉԳՈՒՇԵՑՈՒՄ

**220Վ ՓՈՓՈԽՎԿԱՆ ԼԱՐՈՒՄԸ ԿՅԱՍԵՐ ՀԱՄԱՐ**

**ԿՏԱՆԱԳՎՈՐ Է:**

**ԸՆԴՐԱՆՈՐ ՏԵՂԵԿՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ**

Լուսամիտը և ախտանիվածք է տարածքների ընդհանուր լուսավորության համար: Լուսամիտը համապատասխանում է «Թաք լարման սարքավորությունների անկանության մավազ» ՍՍ ՏԿ 004/2011-ի, «Տեխնիկական միջոցների ենկորամագիսական համատեղելիության մասին» ՍՍ ՏԿ 020/2011-ի պահանջներին: Արդարացնելու հավաստագրված է:

ԼՐԱՎԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

Լրակազմը ներառում է:

Լուսամիտի, հան 1, Ներդիր-իիմ 1, Փաթեթավորում, լրակազմ 1

Ծահագործման ձեռնարկ (անձնագիր), օրին 1

ԾԱՐԱԳՈՐԾՈՒՄ

Անվանագործաթան միջոցներ

**⚠ Ուշարրություն: Լուսամիտի հավաքելու և տեղադրելու հետ կապված բոլոր աշխատանիվները պետք է կատարվեն հնամաքի ցանցի աշխատանիվներ:**

• Արգելվում է օգտագործել լուսամիտի քարձու խոնավության վայրերում (լուսարձնություն և այլն):

• Լուսամիտի մաքրելու համար պետք է օգտագործել փոփոխված գործվածք:

• Լուսամիտի մաքրելու համարի օգտագործեք քիմիական ակտիվ և հղկիչ մաքրող լոյներ:

Լուսամիտի հավաքում, միացնել և տեղադրում

Լուսամիտի մատակարարման լրակազմում ներառված են ամրացման տարրեր:

Լուսամիտի հավաքման և մինտաժման, ինչպես նաև 220Վ ցանցին միացման հաջորդականությունը ներկայացված է հակելված №1-ում:

ՄՊԱՍՄԿՈՒՄ

Որպես լոյնի արդյունք միջոցները լուսամիտի մեջ տեղադրված են լուսարձնական դիոդներ, որոնց փոխարինելու պետք է:

ՏԵՂԱՌՈՒՄՆԵՐ և ՊԱՐԴՊԱՌՈՒՄ

Արտադրանքի տեղադրությունը և պահպանումը պետք է կատարվի փաթեթավորմամբ՝ մեխանիկական վնասանենքների և տեղումների պարեցույթումից կանխարգիտելու միջոցների կիրառման պայմանում:

ՕԳՏԱԿԱՆՈՒՄ

Արտադրանքը անհրաժեշտ է օգտագործել՝ իրացման տարածքի որենուրության պահանջներին համապատասխան:

ԵՐԱԾԻՒԹԵԱՅԻ ՊԱՐՏԱՎՈՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ

• Լուսամիտի շահագործման երաշխիքային ժամկետը կազմում է 12 ամիս վաճառքի օրվակից՝ սույն ձեռնարկում ներկայացված շահագործման պայմաններում:

• Լուսամիտի վերադարձ/փոխարինում իրականացվում է առաջ մոտ, որևէ իրացուց ապառներ ապառնություն՝ իրավունքների պայմանների պահպանության մասին օրենսդրությամբ սահմանված ժամկետներում և հղումներում:

• Լուսամիտի վերադարձ/փոխարինում իրականացվում է առաջ մոտ, որևէ իրացուց ապառներ ապառնություն՝ իրավունքների պայմանների պահպանության մասին օրենսդրությամբ սահմանված ժամկետներում և հղումներում:

• Լուսամիտի շահագործման վաճառքի օրվական վնասանենքների և ավորությունների վերացնելու հետ կապված բոլոր աշխատանիվները պետք է կատարվեն հնամաքի ցանցի աշխատանիվներ:

Լուսամիտի շահագործման ստուգերը ցանցի 220Վ արման առկայությունը եթե այս միջոցները ծեց չեն օգնել, ապա խսդիրը լուծելու համար դիմեք որակադրված մասնագետներին:



EAC

EAC