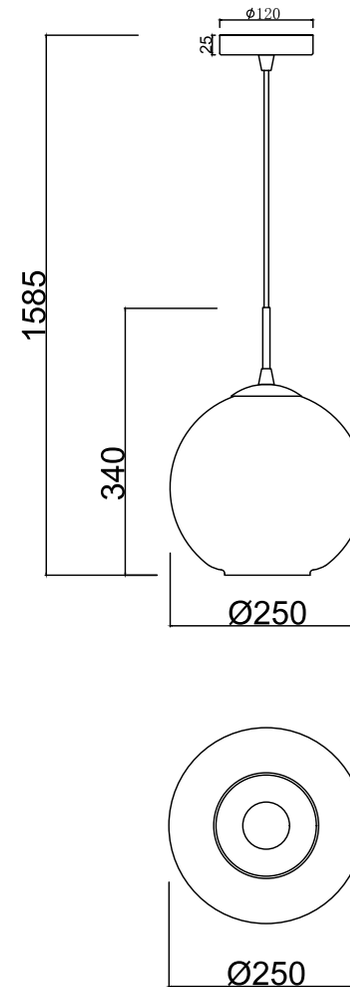
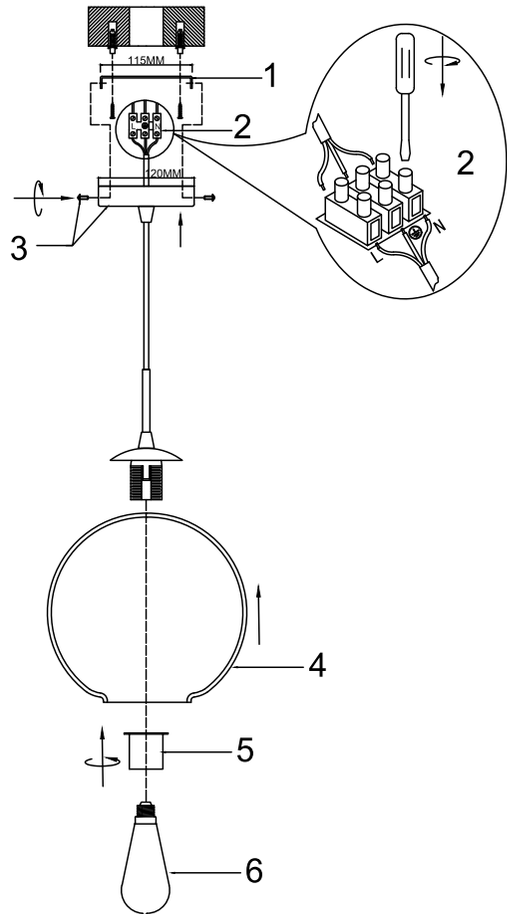


Рис. 1

Руководство по эксплуатации (паспорт)  
светильник подвесной

VL5284P21 Lauriston



# Руководство по эксплуатации (паспорт) светильник подвесной VL5284P21 Lauriston

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                              | 60  |
| Напряжение лампы, В / Lamp voltage, V                           | 230   |
| Тип цоколя лампы / Socket                                       | E27   |
| Максимальная мощность лампы, Вт / Max. watts lamp, W            | 60  |
| Количество ламп / Lights quantity                               | 1   |
| Степень защиты изделия/The degree of protection, IP             | IP20  |
| Тип подключения светильника/Lamp connection type                | Клеммная колодка /Terminal block            |
| Цвета арматуры / Metal finish                                   | песчаное золото, черный / sandy gold, black |
| Цвет плафонов, абажуров / ceiling color, lampshade              | шампанское / champagne                      |
| 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/                      | D250*H365/1220                              |
| Высота/Height, мм (min-max)                                     | H365/1220                                   |
| 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 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 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 требуемому напряжению и мощности
- удостоверьтесь в работоспособности ламп
- проверьте правильность установки ламп

### 2. Не работает часть ламп:

- убедитесь, что установленные лампы соответствуют требуемому 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  | VL5284P21  |
| Товарный знак / Trademark                                       | «VELE LUCE»  |
| Страна изготовитель/Country of manufacture                      | Китай  |
| Наименование изготовителя/ Manufacturer's name                  | ZHONGSHAN JIAXIN 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 | ТРТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТРТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» |
| Месяц, год изготовления/Date of production:                     |  |

