



8. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА:

- 8.1. На продукцию APEYRON предоставляется гарантия 36 месяцев при условии соблюдения правил установки и эксплуатации, а также представления документов, подтверждающих покупку.
- 8.2. В случае обнаружения неисправности изделия, в первую очередь необходимо отключить устройство от источника питания. Если данный случай произошел не по вине покупателя и до истечения гарантийного срока, то следует обратиться в магазин, где было приобретено изделие.
- 8.3. Гарантия на товар не распространяется в следующих случаях:
 - 8.3.1. Изделие испорчено в результате неправильного подключения (в том числе выбора параметров входного напряжения, не соответствующих заявленному диапазону).
 - 8.3.2. Изделие испорчено в результате неправильной эксплуатации.
 - 8.3.3. Изделие испорчено в результате механических повреждений.
 - 8.3.4. При нарушении целостности изделия, в случае попыток самостоятельного ремонта, а также изменения его технических характеристик.
- 8.4. Компания APEYRON не несет ответственности за обязательство третьей стороны в результате неправильного монтажа, недолжной эксплуатации или использования по истечении гарантийного срока.

9. ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИЗГОТОВИТЕЛЕ:

- 9.1. Исполнитель: Чжэцзян Райс Лайтинг Но. Лтд.
Адрес: 33 флоор N 588, Джиандонг Норт Роуд, Баигун Стрит,
Шаньюнь Дистрикт, Шаосин, Чжэцзян, Китай.
- 9.2. Импортер: ООО "Петерэнс"
198095, г. Санкт-Петербург, улица Маршала Говорова, дом 35,
корп. 4, Лит. И, пом. 16-Н, Российская Федерация

Сделано в Китае

Дата производства: 10.2019
Номер патри: LXXVI -OCT19

ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

Паспорт изделия

СВЕТИЛЬНИК садово-парковый

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!
Благодарим Вас, что сделали свой
выбор в пользу продукции торговой
марки APEYRON ELECTRICS.

1. КОМПЛЕКТАЦИЯ:

- 1.1. Светильник садово-парковый — 1 шт.
- 1.2. Упаковка — 1 шт.
- 1.3. Инструкция по установке и эксплуатации — 1 шт.
- 1.4. Поставляется без лампочки

* Конфигурация изделия может меняться производителем без предварительного уведомления.

2. НАЗНАЧЕНИЕ И ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ:

- 2.1. Садово-парковый светильник предназначен для декоративного уличного освещения.
- 2.2. Светильники со степенью защиты IP54 могут эксплуатироваться на улице, кроме мест прямого воздействия струй воды, а также в помещениях с повышенной влажностью (защита от пыли и брызг). Светильники со степенью защиты IP 44 могут ограниченно эксплуатироваться на улице (в местах, защищенных от прямого воздействия струй воды и пылевых потоков например, под козырьками и навесами). Светильники садово-парковые станут прекрасным украшением беседки или веранды на вашем участке. Послужат украшением подъезда, входных ворот или арочного входа в дом.
- 2.3. В садово-парковых светильниках в качестве источника света рекомендуется использовать светодиодные лампы не более 15 Вт. Светодиодные лампы обеспечивают энергосбережение и долгий срок службы, а благодаря матовому рассеивателю - мягкий и мощный световой поток. Категорически запрещается использование в садово-парковых светильниках лампы накаливания. Светильник предназначен для использования только светодиодными лампами.
- 2.4. Правильная установка и подключение светильника, согласно инструкции, помогут украсить Ваш интерьер, а также гарантировать долговечную и бесперебойную работу светотехнического оборудования.

3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Артикул:	12-138	12-139	14-32	14-33	14-34
Наименование товара:	светильник	светильник	светильник	светильник	светильник
Способ монтажа:	настенный	настенный	напольный	напольный	напольный
Входное напряжение:	220-240 В/50 Гц				
Тип и количество электроламп:	E 27x1 шт.				
Макс. мощность светодиодной лампы:	не более 15 Вт				
Материал корпуса:	алюминий	алюминий	алюминий	алюминий	алюминий
Цвет корпуса:	стальной	чёрный	чёрный	чёрный	стальной
Материал рассеивателя:	поликарбонат	поликарбонат	поликарбонат	поликарбонат	поликарбонат
Цвет рассеивателя:	прозрачный	белый	белый	белый	прозрачный
Класс защиты от поражения электрическим током:	I	I	I	I	I
Степень защиты от пыли и влаги:	IP 44	IP 54	IP 54	IP 54	IP 44
Вес изделия:	0,5 кг	1,1 кг	0,6 кг	1,2 кг	1,3 кг
Температура окружающей среды при эксплуатации:	от -20°С до +45 °C				
Размер изделия:	205x180x305 см	83x143x181 см	83x83x325 см	83x83x800 см	180x180x800 см
Гарантия:	3 года				
Срок службы:	5 лет				
Температура хранения и транспортировки:	от -20°С до +60°С				

4. ПРАВИЛА УСТАНОВКИ И ЭКСПЛУАТАЦИИ:

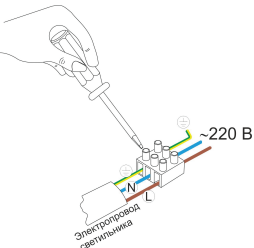
- 4.1. Выбор места установки светильника должен соответствовать требованиям класса пылевлагозащиты IP 54 или IP 44 (в зависимости от модели).
- 4.2. Монтаж, демонтаж и обслуживание светильника осуществляется при выключенном питании сети.
- 4.3. Во время установки и подключения светильника руки должны быть сухими.
- 4.4. Все электрические соединения должны быть надежно защищены от попадания влаги. При необходимости, произвести дополнительную герметизацию электроподключения.
- 4.5. Запрещено подключение светильника к поврежденной электропроводке.
- 4.6. Светильник садово-парковый можно использовать только при наличии защитного заземления.
- 4.7. Запрещается эксплуатация светильника близи нагревательных приборов и оборудования.
- 4.8. Не погружать светильник в воду.
- 4.9. Чистку, ремонт светильника и замену ламп производить только при отключенной сети.
- 4.10. При повреждении корпуса или его проводки, не пользуйтесь светильником.
- 4.11. Не подвергать светильник механическим воздействиям.
- 4.12. Рекомендуется регулярно производить сухую чистку поверхности светильника с помощью мягкой ветоши, салфеток, губки.
- 4.13. Категорически запрещается мыть светильник под струей воды.
- 4.14. Чистить необходимо только поверхностные детали прибора, не разбирай его.
- 4.15. Запрещено для чистки использовать абразивные вещества, кислоты, растворители.

5. ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ:

Монтаж и подключение светильника должен производить только специалист, обладающий соответствующей квалификацией.

① **Внимание!** Подключение к сети напряжения 220 В производить при выключенном напряжении сети.

- 5.1. Освободите светильник от упаковки.
- 5.2. Убедитесь, что нет механических повреждений корпуса светильника, а также его рассеивателя.
- 5.3. Подготовьте место для монтажа светильника, соблюдая правила установки.
- 5.4. Раскройте электрокоробку и произведите электроподключение к сети 220В.



- 5.5. Светильник требует обязательного заземления.
- 5.6. Произведите монтаж светильника на штатное место.
- 5.7. Проявляйте аккуратность, при снятии рассеивателя.
- 5.8. Установите в электроламп светильника светодиодную лампу.
- 5.9. Установите рассеиватель на штатное место.
- 5.10. Светильник готов к работе.

6. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ:

- 6.1. Транспортировку допускается производить любым видом крытого транспорта, обеспечивающим предохранение изделия от механических повреждений, загрязнений, попадания влаги.
- 6.2. Перевозку осуществлять в штатной упаковке.
- 6.3. Изделия должны храниться в штатной упаковке, в сухих, проветриваемых помещениях при температуре окружающей среды от -20°С до +60°С и относительной влажности воздуха не более 80% без конденсации влаги при отсутствии в воздухе паров и агрессивных веществ (кислот, щелочей и др.).

7. СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ:

- 7.1. Изделие не содержит дорогостоящих или токсичных материалов и комплектующих деталей, требующих специальной утилизации. Утилизацию проводят обычным способом в соответствии с требованиями местного законодательства по утилизации малоопасных отходов. Не выбрасывать с бытовыми отходами.