

артикул  
**13-05**

Паспорт изделия

## ЛАМПОЧКА АНТИМОСКИТНАЯ СВЕТОДИОДНАЯ

### УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

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

матовый колпак  
рассеивателя

решетка высокого напряжения

огнестойкий корпус  
из ABS-пластика

цоколь лампы E 27



### 1. КОМПЛЕКТАЦИЯ:

- 1.1. Антимоскитная лампочка — 1 шт.
- 1.2. Инструкция по установке и эксплуатации — 1 шт.
- 1.3. Упаковка — 1 шт.

*(комплектность может меняться производителем без предварительного уведомления)*

### 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Тип цоколя: **E 27**  
 Класс пылевлагозащиты: **IP 20**  
 Тип светодиода: **smd 2835**  
 Напряжение питания: **220-240 В**  
 Максимальная мощность лампы: **15 Вт**  
 Коэффициент мощности: **0,5**  
 Световой поток: **350 Лм**  
 Цветовая температура: **6500 К**  
 Угол рассеивания: **120°**

Материал изделия:  
 Температура окружающей среды при эксплуатации:  
 Относительная влажность воздуха при эксплуатации:  
 Срок службы:  
 Гарантия:  
 Габаритные размеры светильника:  
 Вес светильника:

**ABS-пластик, металл**  
**от - 10°C до +45°C**  
**≤ 85%**  
**20 000 часов**  
**12 месяцев**  
**Ø75×165 мм**  
**120 г**

### 3. НАЗНАЧЕНИЕ И ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ:

- 3.1. Антимоскитная лампочка предназначена для уничтожения комаров и других насекомых в помещении.
- 3.2. Антимоскитная лампочка имеет два режима работы. Переключение режимов возможно от стандартного выключателя.
- 3.3. Тип цоколя E 27 подходит для стандартных электропатронов, используемых в помещениях.
- 3.4. Полипропиленовый огнестойкий корпус обеспечивает безопасную работу антимоскитной лампочки. Предохраняет от случайных прикосновений к высоковольтной решетке.
- 3.5. Решетка высокого напряжения надежно уничтожает комаров и других насекомых.
- 3.6. Матовый колпак рассеивателя из ABS-пластика обеспечивает мягкий, комфортный световой поток.
- 3.7. Радиус действия антимоскитной лампочки в помещении — примерно 50 кв.м.
- 3.8. Правильное подключение и эксплуатация лампочки, согласно инструкции, помогут украсить Ваш интерьер, а также гарантируют долговечную и бесперебойную работу.

**ⓘ Внимание!** Во включенном режиме **НАПРЯЖЕНИЕ НА РЕШЕТКЕ 2000В**.  
**Запрещается касаться руками во включенном состоянии.**

### 4. МОНТАЖ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ АНТИМОСКИТНОЙ ЛАМПОЧКИ:

- 4.1. Запрещается использование антимоскитной лампочки вблизи легковоспламеняющихся предметов.
- 4.2. Не устанавливать лампочку вблизи источников тепла, пара и коррозионноактивных и агрессивных газов.
- 4.3. Вкрутить антимоскитную лампочку в стандартный электропатрон E 27 с напряжением сети 220 В.
- 4.4. При включении выключателя антимоскитная лампочка будет работать в двух режимах: режим освещения и режим уничтожения комаров.
- 4.5. Кратковременное выключение и последующее включение выключателя предусматривает включение только режима уничтожения комаров (лампочка светится сиреневым цветом).
- 4.6. При эксплуатации антимоскитной лампочки **ЗАПРЕЩЕНО** прикасаться к решетке высокого напряжения во избежание ожогов или поражения электрическим током.

**ⓘ Внимание!** Подключением антимоскитной лампочки к электропатрону напряжением 220 В производить при выключенном напряжении сети.

- 4.7. При загрязнении, налипании комаров на решетку высокого напряжения рекомендуется производить регулярную чистку лампочки.
- 4.7.1. Выключите электропитание сети.
- 4.7.2. Выкрутите антимоскитную лампочку из электропатрона.
- 4.7.3. С помощью чистящей щетки или кисточки произведите очистку решетки.
- 4.8. Не разбирайте электронную часть лампочки.
- 4.9. Не используйте антимоскитную лампочку в электросветильниках совместно с другими электролампами.

**ⓘ Внимание!** Чистку антимоскитной лампочки производить при включенном напряжении сети 220 В.  
**Не прикасайтесь к лампочке сразу после выключения, так как она может быть горячей.**

### 5. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА:

- 5.1. На продукцию APEYRON предоставляется гарантия 12 месяцев при условии соблюдения правил установки и использования источника питания, а также при предъявлении документов, подтверждающих покупку.
- 5.2. В случае обнаружения неисправности устройства или выходе из строя, 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 вы приобрели устройство.
- 5.3. Гарантия на товар не распространяется в следующих случаях:
  - 5.3.1. Изделие испорчено в результате неправильной эксплуатации;
  - 5.3.2. Изделие испорчено в результате разборки изделия или его частей пользователем;
  - 5.3.3. Корпус изделия поврежден или деформирован;
  - 5.3.4. Изделие испорчено в результате некорректного подключения нагрузки;
  - 5.3.5. Параметры входного напряжения не соответствуют заявленному диапазону.
- 5.4. Компания не несет ответственности за обязательство третьей стороны в результате неправильного монтажа, ненадлежащей эксплуатации или использования по истечении гарантийного срока.

### 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°C до +60°C 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.

Изготовитель: «Нинбо Макс Люмен ОптоэлектрониксТехнолоджи Ко., Лтд». Адрес: Хайшю, №55 Ксилянью Роуд, Гоцжоо, Нинбо, Китай. Произведено по заказу «Апейрон Групп Лайфтед». Адрес: Итайай, Гонконг, Монголок, Натан Роуд, 673, БЦ «ЭйчЭсБиСи», 2 этаж. Импортер: ООО «Петерас»- 198095, г. Санкт-Петербург, улица Маршала Говорова, дом 35, корпус 4, Лит. И, пом. 16-Н, Российская Федерация

Дата производства: \_\_\_\_\_  
Номер партии: LXXVIII-NOV2019

**apeyron**  
electrics  
www.apeyronled.ru

Дата  
продажи \_\_\_\_\_

Штамп  
продавца \_\_\_\_\_

Произведено в КНР