

1. Светильники садово-парковые Camelion, модели 4101, 4102, 4201, 4202, 4301, 4302, 4501, 4502, 4601, 4602.
2. Светильники садово-парковые предназначены для освещения парков, садовых участков и уличных строений в темное время суток.
3. **Технические характеристики:**
  - Напряжение питания: 230В, 50Гц
  - Стандарт лампы: лампа накаливания (в к-т не входит)
  - Цоколь: E27
  - Мощность: 4101, 4102, 4201, 4202, 4501, 4502 - 60Вт(макс.)  
4301, 4302, 4601, 4602 - 100Вт(макс.)
  - Температура эксплуатации: -30°..+40°С
  - Материал корпуса: металл
  - Материал плафона: термостойкое стекло
  - Степень защиты: IP43
  - Класс электрозащиты: класс I
  - Размер изделия: смотри на индивидуальной упаковке
4. **Комплектность:** светильник, фигурные стекла (могут быть установлены в светильник), установочный комплект, инструкция по эксплуатации, индивидуальная упаковка.
5. **Правила и условия монтажа:** монтаж светильника производится на вертикальные поверхности с помощью установочного комплекта. Перед установкой отключите сетевое напряжение. Во избежание ошибок при установке обратитесь к квалифицированному специалисту.
6. **Подключение:** подключение производится к электрическим сетям общего пользования.
7. **Пуск и введение в эксплуатацию:**  
**Перед установкой светильника обесточьте сетевой кабель!**
  - Открутите две декоративные гайки, фиксирующие светильник на пластиковом основании, и отсоедините основание.
  - Вставьте два винта-самореза из установочного комплекта в отверстия пластикового основания.
  - Наметьте места будущих отверстий в стене, просверлите отверстия. В случае необходимости используйте пластиковые дюбели из установочного комплекта.
  - Протяните сетевой кабель через резиновый уплотнитель в пластмассовом основании, подключите кабель к светильнику. Желто-зеленый провод должен быть соединен с "заземлением".
  - Прикрепите пластмассовое основание к стене двумя винтами-саморезами. Прикрепите корпус светильника к пластмассовому основанию с помощью двух декоративных гаек.
  - Вкрутите электролампу соответствующей мощности и проверьте работоспособность.
  - Прикрепите рассеиватель светильника к основному корпусу при помощи двух комплектов "гайка-винт".
8. **Регулирование:** не требует специального регулирования.
9. **Возможные неисправности и пути устранения:**  
Основной неисправностью является выход из строя лампы накаливания. Для ее замены произведите следующие действия:
  - обесточьте светильник
  - дождитесь остывания светильника и лампы
  - отсоедините рассеиватель и замените лампу
  - соберите светильник в обратной последовательности
10. **Ограничения в использовании:** Использовать по прямому назначению. Не использовать рядом с легковоспламеняющимися предметами.
11. **Правила и условия безопасной эксплуатации:**
  - Регулярно проверяйте отсутствие повреждений сетевого кабеля.
  - В случае повреждения защитного стекла немедленно замените его. Эксплуатация светильника без защитного стекла недопустима.
  - Корпус светильника должен быть обязательно заземлен.
  - Перед всеми видами технических работ убедитесь, что сетевой кабель обесточен.
  - Доверяйте ремонт изделий только квалифицированным специалистам.

Изготовитель, импортер/уполномоченная изготовителем организация в РФ не несет ответственности за проблемы и возможные потери, вызванные использованием изделия не по назначению. Изделие должно эксплуатироваться в соответствии с основными параметрами и характеристиками, указанными в настоящем эксплуатационном документе, правилами и условиями монтажа, подключения, пуска, регулирования и введения в эксплуатацию, сведениями об ограничениях в использовании с учетом предназначения изделия в жилых, коммерческих и производственных зонах.
12. **Правила и условия хранения, перевозки и утилизации:**  
Хранение и перевозку осуществлять только в заводской упаковке. Хранить в сухом прохладном месте. По истечении срока службы изделие следует утилизировать в соответствии с законодательством РФ.
13. **Срок службы изделия:**  
Срок службы составляет 36 месяцев со дня установки изделия. Допускается эксплуатация изделия после истечения установленного срока службы, если оно не имеет видимых повреждений и полностью работоспособно. Изготовитель, импортер/уполномоченная изготовителем организация в РФ не несет ответственности за проблемы и возможные потери, вызванные использованием изделия после окончания срока службы.
14. **Правила продажи изделия:**  
Продажу следует осуществлять в соответствии с законодательством РФ.
15. **Сведения о сертификации:**  
Сертификаты на данное изделие вы можете найти на сайте [www.camelion.ru](http://www.camelion.ru)
16. **Гарантийные обязательства:**  
Гарантийный срок 12 месяцев со дня продажи изделия, но не более 36 месяцев со дня выпуска, при соблюдении потребителем условий эксплуатации, установленных данным документом. Гарантия прекращает свое действие, если видны следы вмешательства в конструкцию изделия или внешние повреждения.
17. **Дата выпуска и продажи:**

Дата выпуска:  
(Date of production)

Дата продажи:  
(Date of sale) (дата, подпись продавца, штамп магазина)

18. **Сведения об изготовителе, импортере, уполномоченном представителе на территории РФ:**

**ПРОИЗВЕДЕНО ДЛЯ ТОРГОВОЙ МАРКИ CAMELION®**

**Изготовитель:** «Литарк Лайтинг энд Электроник Лтд.», 3 Фло, Ли Джинг Дже 3, №6012 Шен Нан Роуд, Шэньчжэнь, 518034, Китай [«Litarc Lighting & Electronic Ltd.», 3 Floor, Li Jing Ge 3, No.6012 Shen Nan Road, Shenzhen, 518034, China]

**Импортер / Уполномоченная изготовителем организация в РФ:**

000 «Энертрейд», 140091, Московская область, г. Дзержинский, ул. Энергетиков, д.18

19. **Сведения о соответствии требованиям:** Продукция соответствует требованиям ТР ТС 004/2011.

20. **Сведения о маркировке:** Изделие промаркировано единым знаком обращения ЕАС. 