

FinePower

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

# **Кольцевая лампа FinePower RL-4**

## Уважаемый покупатель!

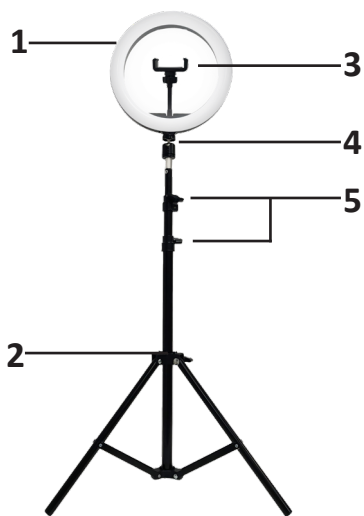
Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой «FinePower». Мы рады предложить Вам изделия и устройства, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию продукта и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства и используйте его в качестве справочного материала при дальнейшей эксплуатации изделия.

Кольцевая лампа предназначена для освещения пространства во время фото- и видеосъемки.

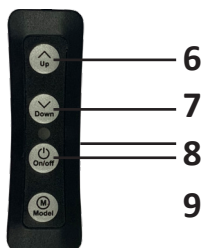
## Меры предосторожности

- Используйте данное устройство только по назначению.
- Оберегайте устройство от воздействия влаги, различных жидкостей, а также источников тепла.
- Не подвергайте данное устройство длительному воздействию экстремальных температур и прямых солнечных лучей.
- Не используйте устройство после падения, а также при наличии видимых повреждений, обратитесь в сервисный центр.
- Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.
- Устройство не предназначено для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, кроме случаев, когда над ними осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность. Не позволяйте детям играть с устройством.

## Схема устройства



## Пульт управления



1. Кольцевая лампа.
2. Напольный штатив.
3. Держатель для смартфона.
4. Шаровая головка с винтом регулировки угла наклона.
5. Фиксаторы высоты стойки.
6. Кнопка увеличения яркости.
7. Кнопка уменьшения яркости.
8. Кнопка питания.
9. Кнопка переключения температуры света.

## Инструкция по эксплуатации

1. Аккуратно достаньте лампу и все ее элементы.
2. Разместите штатив на стабильной ровной поверхности, расставьте ножки штатива.
3. Отрегулируйте длину стойки и зафиксируйте ее с помощью фиксаторов.
4. Прикрутите шаровую головку к креплению стойки.
5. Расположите лампу под нужным углом и затяните винт регулировки угла наклона.
6. Присоедините гибкое крепление держателя для смартфона к лампе.
7. Подключите лампу к USB порту устройства-источника питания с помощью USB кабеля.
8. Вставьте смартфон в держатель.
9. Включите устройство, нажав кнопку питания на пульте управления. Выберите тип света и отрегулируйте уровень яркости с помощью соответствующих кнопок. По окончании использования выключите устройство, нажав кнопку питания на пульте управления.

## Технические характеристики

- Модель: RL-4.
- Количество светодиодов: 122 шт.
- Цветовая температура: 3500 К - 4500 К - 6000 К.
- Мощность: 12 Вт.
- Питание: USB 5 В.
- Материал стойки: алюминиевый сплав.
- Макс. высота стойки: 1.6 м.
- Длина в сложенном виде: 56 см.
- Длина кабеля: 2 м.

## Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации

- Хранение устройства должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 5 °С до 40 °С и относительной влажности воздуха не более 80 %. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Перевозка устройства должна осуществляться в сухой среде.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.
- Утилизация данного изделия должна быть осуществлена согласно местным нормам и правилам по переработке отходов. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, Вы помогаете предотвратить нанесение потенциального вреда окружающей среде и здоровью человека в результате неконтролируемого выброса отходов и рационально использовать материальные ресурсы. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.

### Дополнительная информация

**Изготовитель:** Гуанчжоу Нэбьюлоса Тэктолоджи Ко., Лтд.

Каб. 301, зд. D, 3я улица Цзинье 7, научный городок, зона развития промышленности и высоких технологий, г. Гуанчжоу, пров. Гуандун, Китай.

**Импортер в России / уполномоченное изготовителем лицо:** ООО «Атлас», 690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

Сделано в Китае.

Товар соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза: ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

Товар соответствует требованиям технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

Спецификации, информация о продукте, его комплектация и функционал могут быть изменены без предварительного уведомления пользователя.

Адрес в интернете: [finerpower.ru](http://finerpower.ru)

Товар изготовлен (мм.гггг) /

Тауар жасалған күні (аа.жжжж): \_\_\_\_\_



V.3

# Гарантийный талон

SN/IMEI: \_\_\_\_\_

Дата постановки на гарантию: \_\_\_\_\_

Производитель гарантирует бесперебойную работу устройства в течение всего гарантийного срока, а также отсутствие дефектов в материалах и сборке. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты.

В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена элементов, вышедших из строя не по вине потребителя в течение гарантийного срока при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя. Ремонт или замена элементов производится на территории уполномоченных сервисных центров.

Срок гарантии: 12 месяцев.

Срок эксплуатации: 24 месяца.

Актуальный список сервисных центров по адресу:

<https://www.dns-shop.ru/technical-support/>





