

Raylab RL-0418 инструкция по эксплуатации

I . Благодарим Вас за приобретение и использование оборудования Raylab

Прежде чем начать эксплуатацию изделия, пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией и в точности выполняйте предписания. Сохраните инструкцию на случай если она понадобится в будущем.

II. Описание прибора

Кольцевой осветитель, благодаря своей конструкции, обеспечивает бестеневое освещение. Он построен на основе мощных светодиодов со стабильной цветовой температурой, высоким коэффициентом цветопередачи и даёт ровный немерцающий свет, с возможностью плавной регулировки. Встроенные защитные контуры обеспечивают безопасность использования прибора. Прибор оснащен универсальным разъемом под аккумуляторы Sony NP-F, и может использоваться как в студии так и на выезде.

III. Технические характеристики

| | |
|-------------------------------|-----------------------------------------------|
| Модель | Raylab RL-0418 |
| Размер светового кольца | 18" (45,7см) |
| Мощность | 65Вт |
| Количество светодиодов | 480шт |
| Световой поток | 4800 люмен |
| Цветовая температура | Переменная 3200-5600К |
| Козф-т цветопередачи CRI | >=95 |
| Срок эксплуатации светодиодов | 5000ч |
| Питание | Литий-ионные аккумуляторы стандарта Sony NP-F |
| Внешнее питание | DC 15В 5А (AC 100-240V 50/60Hz) |
| Вес без упаковки | 1кг |
| Дистанционное управление | В комплекте |

IV. Внешний вид и органы управления



V. Использование оборудования

1. Достаньте осветитель из коробки, установите держатель смартфона или зеркало, воткните вилку в розетку и подключите кабель питания в гнездо на задней части прибора.
2. Для включения осветителя, поверните регулятор яркости по часовой стрелке. Для выключения вращайте регулятор яркости против часовой стрелки.
3. Для настройки цветовой температуры вращайте регулятор цветовой температуры по часовой стрелке или против часовой стрелки.
4. Разъем USB используется для зарядки вашего мобильного телефона.
5. С помощью пульта дистанционного управления, менять настройки осветителя легко и удобно.
6. При съемках вне студии, осветитель можно запитать с помощью аккумуляторов серии Sony NP-F. Вставьте аккумуляторы в гнездо и только после этого включайте прибор. Батареи и сетевой адаптер надёжно заизолированы и могут быть использованы одновременно.

VI. Внимание!

Не подвергайте прибор воздействию высоких температур и повышенной влажности! Не погружайте прибор в воду и не оставляйте под дождём!

Не бросайте аккумуляторы в огонь и не оставляйте под прямыми лучами солнца!

В случае полной разрядки аккумулятора, может произойти утечка электролита. Поэтому, в случае длительного неиспользования оборудования, вынимайте аккумуляторы!

В случае протечки электролита, если электролит попал на кожу или одежду, немедленно смойте его большим количеством воды.

VII. Комплектация

| No. | Name | Quantity | Remark |
|-----|-----------------|----------|--------------------|
| 1 | Ring light | 1 | |
| 2 | Adaptor | 1 | |
| 3 | Phone holder | 1 | |
| 4 | Mirror | 1 | |
| 5 | Light stand | 1 | |
| 6 | bag | 1 | |
| 7 | Battery | / | Optional accessory |
| 8 | Battery charger | / | Optional accessory |

VIII. В случае поломки прибора, отключите питание, выньте кабель из розетки и немедленно свяжитесь с сервисной службой. Запрещается самостоятельно разбирать и ремонтировать оборудование. Срок гарантии 1 (один) год с даты приобретения (не распространяется на отдельные светодиоды).

Сделано в Китае

