

Светодиодный осветитель Raylab RL-0418 Kit кольцевой

Благодарим Вас за приобретение и использование оборудования Raylab. Прежде чем начать эксплуатацию изделия, пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с инструкциями по эксплуатации и следуйте им. Это позволит Вам лучше узнать продукт и увеличить срок его службы. Сохраните инструкцию на случай, если она понадобится в будущем.

Описание прибора

Благодаря особой конструкции кольцевой осветитель обеспечивает бестеневое освещение. Мощные светодиоды со стабильной цветовой температурой и высоким коэффициентом цветопередачи создают ровный, мерцающий свет. А встроенные защитные контуры обеспечивают безопасность использования прибора.

RL-0418 оснащен универсальным разъемом под аккумулятора Sony NP-F и может использоваться как в студии, так и на выезде.

Технические характеристики

Модель: Raylab RL-0418

Размер светового кольца: 18" (45,7см)

Мощность: 65 Вт

Количество светодиодов: 480 шт.

Световой поток: 4800 люмен

Цветовая температура: 3200-5600K

Коэффициент цветопередачи CRI: ≥ 95

Срок службы светодиодов: 50 000 ч.

Питание: Li-Ion аккумуляторы стандарта Sony NP-F

Внешнее питание: DC 15V 5A (AC 100-240V 50/60Hz)

Вес без упаковки: 1 кг

Управление: ручное / пульт ДУ

Комплектация



Осветитель
1 шт.



Сетевой адаптер
1 шт.



Держатель
для смартфона
1 шт.



Чехол
1 шт.



Зеркало
1 шт.



Стойка студийная
1 шт.



Пульт ДУ
1 шт.



Инструкция
1 шт.

Внешний вид и органы управления



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 подзарядки 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 надежно изолированы и могут быть использованы одновременно.

ВНИМАНИЕ

Не подвергайте прибор воздействию высоких температур и повышенной влажности. Не погружайте прибор в воду и не оставляйте под дождем.

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.

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).

Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию товара без предварительного уведомления.