

Важно!

- Сетевой шнур питания необходимо вставлять в заземленную электрическую розетку. Если вы не планируете пользоваться устройством в ближайшее время, отключите источник питания.
- Не пользуйтесь устройством в условиях повышенной влажности воздуха.
- Мощность лампы не должна превышать 30 Вт. В противном случае это приведет к повреждению компонентов устройства.
- При установке стойки всегда проверяйте фиксацию всех элементов для предотвращения поломки оборудования.
- Во избежание окисления не подвергайте стойку воздействию морской воды.
- Во избежание поломки оборудования соблюдайте осторожность при регулировке стойки.
- Не оставляйте оборудование на стойке во время транспортировки.
- При транспортировке и хранении рекомендуется использовать сумку.

Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации товаров – 12 месяцев со дня продажи.

В течение гарантийного срока покупатель имеет право на бесплатный ремонт или замену товара (на усмотрение продавца). Для этого необходимо обратиться в магазин, где товар был приобретен или в авторизованный центр Raylab. Бракованные или замененные части товара покупателю не возвращаются. Если покупатель эксплуатировал товар с нарушениями или не по назначению, то случай может быть отнесен к негарантийным. В этом случае ремонт осуществляется за счет покупателя.

Обмен неисправного товара осуществляется в соответствии с правилами обмена промышленных товаров, купленных в торговой сети.



raylab.ru

RAYLAB

Комплект постоянного света Raylab RL-LED176 светодиодный



Благодарим вас за приобретение комплекта постоянного света Raylab.

Raylab RL-LED 176 – компактный комплект постоянного света для небольших фото- и видеостудий.

Поможет оборудовать фотозону или локально осветить пространство для предметной съемки. Послужит базовым комплектом для блогеров и видеооператоров. Светодиодные лампы с высоким CRI не нагреваются и служат до 50 000 часов. Складные софтбоксы 60x80см с серебристой фактурной внутренней поверхностью и полупрозрачными светорассеивателями формируют равномерно распределенный световой поток, удобны в эксплуатации и не занимают много места.

Перед началом использования, внимательно ознакомьтесь с инструкцией. Технические характеристики устройства, приведенные в данной инструкции основаны на основе тестов, проведенных при температуре окружающей среды 23°C. Компания оставляет за собой право изменение технических характеристик и внешнего вида устройства без предварительного уведомления.

Комплектация



Лампа LED 22W, E27
8 шт.



Софтбокс 60x80 см
2 шт.



Рассеиватель
2 шт.



Адаптер
100-240V AC



Стойка 200 см
2 шт.



4-х ламповый цоколь
2 шт.

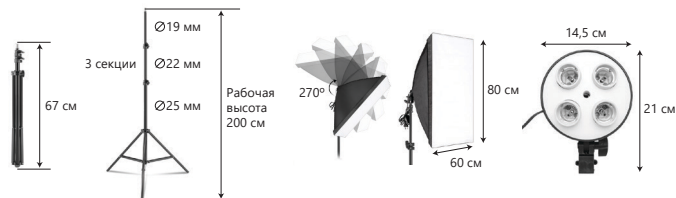


Сумка для переноски
и хранения

Технические характеристики

Лампа	тип количество ламп мощность цоколь цветовая температура индекс цветопередачи CR регулировка мощности	светодиодная 8 8x22W E27 5500K ≥ 96 полная, 1/2
Софтбокс	размер материал спиц рассеиватель	60x80 см сталь 1 тканевый рассеиватель
Стойка	материал высота максимальная нагрузка кол-во секций диаметр секций амортизация крепёжный адаптер	алюминиевый сплав 70-200 см 3 кг 3 19/22/25 отсутствует 5/8"
Питание	сеть длина кабеля	100 –240V AC 4 м
Сумка	размер сумки материал внешнего покрытия	80x20x34 см Оксфорд
	вес комплекта размер комплекта	5,5 кг 81x21x36 см

Размеры



Управление



Кнопки Вкл./Выкл. позволяют управлять мощностью одновременно двух ламп:

- 2 кнопки в положении Вкл. - 100% мощность
- 1 кнопка Вкл, 1 кнопка Выкл - 50% мощность
- 2 кнопки в положении Выкл. - 0% мощность

Установка и использование

Распакуйте набор, выньте все части из упаковок.

Убедитесь, что все комплектующие в наличии и не повреждены.

1. Расправьте основание стойки и отрегулируйте высоту до нужного положения.
2. Установите осветитель на стойку.
3. Вставьте металлические стержни в отверстия на основании осветителя.
4. Накиньте сверху тканевую часть софтбокса.
5. Вставьте концы стержней в специальные кармашки на углах купола софтбокса.
6. Вкрутите лампочки. Важно! Не затягивайте лампочки слишком сильно.
7. Наденьте рассеиватель для создания более мягкого света.
7. Включите в сеть.