

Важно

При покупке изделия убедитесь, что все комплектующие в наличии и не повреждены. Не закрепляйте осветитель на неустойчивых конструкциях и не используйте его в неустойчивом положении.

Не направляйте диоды на себя во время включения. Яркий свет может ослепить или вызвать дезориентацию в пространстве.

Не оставляйте осветитель на стойке во время транспортировки.

При установке световых модификаторов хранения и транспортировке прибор должен быть выключен.

Выключайте оборудование из розетки, когда его не используете.

Не допускайте попадания влаги на осветитель.

Не используйте изделие в экстремальных условиях (ниже 0°C и выше 40°C, повышенной влажности, грозе)

Не забывайте очищать продукт после использования, особенно во влажной и песчаной среде. Используйте кисть и мягкую ткань.

Не используйте для очистки агрессивные вещества, такие как бензин или растворители.

Не роняйте, не бросайте и не кладите на товар тяжелые предметы.

Не разбирайте и не модифицируйте прибор.

Используйте сумку для хранения и транспортировки.

Используйте только по назначению.

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 сервисный 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.

Гарантия не распространяется:

- на косметические дефекты;
- на комплектацию изделия;
- на дефекты, возникшие в случае обнаружения следов самостоятельного ремонта;
- на дефекты, возникшие в результате использования в экстремальных условиях.

Больше информации о товаре
вы можете найти на сайте raylab.pro



RAYLAB

Комплект постоянного света Raylab RL-50 Kit 3200-5600K светодиодный



Благодарим Вас за приобретение и использование оборудования и аксессуаров Raylab. Прежде чем начать эксплуатацию изделия, пожалуйста, ознакомьтесь с инструкциями по эксплуатации и следуйте им.

Это позволит Вам лучше узнать продукт и увеличить срок его службы.

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.

Описание

Raylab RL-50 Kit – комплект светодиодного постоянного света, предназначенный для использования дома, в студиях или мероприятиях.

Светодиодные лампы имеют высокую цветопередачу CRI≥95, что обеспечивает цвет, максимально близкий к реальному.

А возможность изменять цветовую температуру от 3200K до 6500K позволяет подобрать идеальный оттенок света. Срок службы ламп – до 50 000 часов.

Усиленные стойки регулируются по высоте от 57 до 170 см, они компактны и при этом достаточны для большинства видов съемок. Комплект предусматривает работу как от аккумуляторов (в комплекте), так и от сети. Удобная сумка для хранения и переноски делает хранение и транспортировку комплекта максимально комфортными.

Элементы управления



Установка и использование

1. Выньте все части комплекта из упаковки. Убедитесь, что на них отсутствуют повреждения и они не загрязнены.
2. Ослабьте фиксаторы на стойках, разложите их до нужной высоты и зафиксируйте.
3. Для подключения к сети используйте адаптер питания. Подключите его к осветителю и далее включите в сеть. Для работы от аккумуляторов установите аккумуляторы в пазы на корпусе осветителя.
4. Нажмите на кнопку включения устройства.
5. Поверните кольцо регулировки мощности / регулировки цветовой температуры для установки необходимых значений.
6. Для выключения осветителя повторно нажмите на кнопку питания.

Комплектация



Осветитель - 2 шт.
Стойки - 2 шт.



Аккумуляторы - 4 шт.
Зарядные устройства - 4 шт.



Адаптер питания - 2 шт.

Технические характеристики

Модель	RL-50 Kit
Осветитель	
Цветовая температура	3200-6500K ±200K
CRI	≥95
TLCI	≥97
Мощность 1 осветителя	50 Вт
Световой поток 1 осветителя	4600 Лм
Угол освещения	120°
Регулировка мощности	10-100% (10 вариантов)
Входящее напряжение	DC17В ==2.8A
Вес	2 кг
Размеры	320*320*15 мм
Дисплей	LCD
Стойки	
Материал	Сталь
Высота	57-170 см
Количество секций	4
Диаметр секций	19-21-27-31 мм
Амортизация	Пружинная
Сумка	
Материал	Полиэстер "Оксфорд"