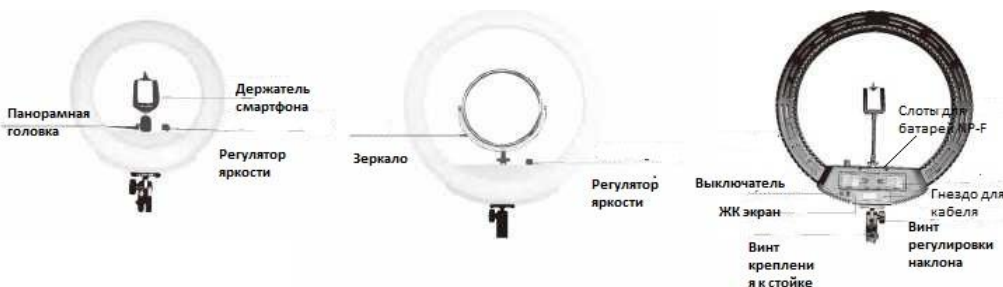


Светодиодный осветитель Raylab RL-0618 Kit кольцевой

Инструкция по эксплуатации

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.



Модель	RL-0618
Мощность	48Вт
Кол-во светодиодов	SMD 448шт
Световой поток	5280 люменов
Яркость	Макс 900 люкс/1м
Цветовая температура	Регулируемая 3200K ~ 5600K
Кэфф-т CRI	Ra^96
Угол рассеивания	Около 120°
Срок службы светодиодов	50000 часов
Управление	ручное
Питание	Аккумуляторы SONY NP-F
Питание от сети	DC14.4- 18В, AC100-240В
Размеры	Внешний диаметр 458мм, внутренний диаметр 368мм
Вес	0.76кг

Инструкция по эксплуатации

1. Достаньте осветитель из коробки, воткните вилку в розетку и подключите кабель питания в гнездо на задней части прибора.
2. Включите прибор выключателем (позиция " = "). На экране появится буква "W". Вращением ручки регулятора по часовой стрелке увеличивается мощность (значение на экране "P-00" ~ "P100"). Уменьшается мощность вращением ручки против часовой стрелки.
3. Нажмите на ручку регулятора однократно. На экране появится символ "K" и прибор перейдёт в режим регулировки цветовой температуры. Этот параметр можно варьировать в пределах 3200K to 5600K.
4. При длительном нажатии multifunctional кнопки, на экране появится символ "Batt". В этом режиме на экране отображается остаточный заряд аккумуляторов. Уровень заряда имеет 10 ступеней, от "E-01" до "E-10". При разряде батареи, на экране отобразится "E-00" и прибор автоматически выключится и перейдёт в защищенный режим.
5. Нажимая регулятор яркости, вы можете переключать режимы «Регулировка яркости», «Регулировка ЦТ», «Заряд батареи».
6. Прибор запоминает установленные параметры в процессе использования, и при следующем включении прибора,

вы начнёте работать с теми же настройками осветителя, которые были установлены перед выключением.

7. Для питания используются литий-ионные аккумуляторы совместимые со стандартом Sony NP-F. Вставьте батареи в соответствующие гнезда и нажмите выключатель. Батареи и сетевой адаптер надёжно изолированы и могут быть использованы одновременно. Переключение типа питания осуществляется изменением положения выключателя между "-" и "=".

Не использовать в условиях повышенной температуры и влажности!

Не погружайте прибор в воду и не оставляйте под дождём!

Никогда не нагревайте и не кидайте аккумулятор в огонь! Из разряженной батареи может вытечь электролит, поэтому вынимайте аккумуляторы в случае длительного не использования прибора.

При попадании вытекшего электролита на одежду или кожу, немедленно смойте его большим количеством воды.

Комплектация

No.	Name	QTY	Remarks
1	Осветитель	1шт	
2	Сетевой адаптер	1шт	
4	Держатель для смартфона	1шт	
5	Чехол	1шт	
6	Инструкция	1шт	
7	Зеркало	1шт	
8	Стойка студийная	1шт	

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).