



Софтбокс Raylab RL-SB3030 для видеосвета

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

**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.

Софтбокс Raylab RL-SB3030 — световой модификатор для осветительных приборов с байонетом mini-Bowens, предназначенный для создания мягкого рассеянного освещения без резких теней и бликов. Устройство состоит из складного купола с отражающей поверхностью внутри, внешнего и внутреннего рассеивателя, несущего каркаса, пластикового байонетного кольца, и сотовой насадки.

Закрытая конструкция позволяет избежать нежелательных бликов и потерь светового потока. Отражатель, с серебристой тканью внутри, обеспечивает равномерную засветку рассеивателя, который в свою очередь, благодаря большой поверхности, смягчает формируемые тени. Дополнительный внутренний диффузор улучшает равномерность светового потока.



Комплектация

Купол софтбокса — 1 шт.

Внутренний рассеиватель — 1 шт.

Внешний рассеиватель — 1 шт.

Байонетный адаптер — 1 шт.

Сотовая насадка — 1 шт.

Чехол — 1 шт.

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

Для того, чтобы собрать софтбокс, вставьте в прорези байонетного адаптера лямки на узкой стороне софтбокса и натяните их, зафиксировав липучками.

Закрепите внутренний, а затем внешний рассеиватель. При необходимости, установите сотовую насадку. Все детали фиксируются липучками.

Совместите выступ байонетного адаптера, помеченный выемкой, с верхней прорезью на осветителе, вставьте и поверните по часовой стрелке до щелчка.

При покупке изделия убедитесь, что все комплектующие в наличии и не повреждены.

Используйте софтбокс строго по назначению.

При установке оборудования всегда проверяйте фиксацию всех элементов.

При транспортировке софтбокс должен быть демонтирован.

Не используйте софтбокс с устройствами света, нагревающимися выше 60°C — это может привести к возгоранию.

Во избежание повреждений устройства не допускайте ударов, падений с высоты и давлению на него тяжелыми предметами.

Не используйте софтбокс в неустойчивом положении.

Не садитесь и не опирайтесь на софтбокс во время использования и при хранении.

Для транспортировки и хранения рекомендуется использовать сумку.

Не подвергайте оборудование воздействию высоких температур и повышенной влажности. Не погружайте его в воду, не оставляйте под дождем и под прямыми лучами солнца.

Производите чистку мягкой салфеткой без применения агрессивных веществ, таких как бензин или растворители.

raylab.ru



t.me/raylab_pro



vk.com/raylabs

