

Обслуживание

1. Перед сменой аксессуаров и обслуживанием устройства, его необходимо выключить.
2. Устройство необходимо хранить в сухом и вентилируемом помещении при нормальных температурных условиях.
3. При возникновении системной ошибки в работе или попадания влаги в устройство, продолжите использование необходимо после квалифицированного осмотра.
4. Срок гарантии 1 год.

RAYLAB

Осветитель светодиодный Raylab RL-15 3200-6500K



Raylab RL-15

Светодиодный светильник в форм-факторе панели, со встроенным HD LCD дисплеем, возможностью регулировки цветовой температуры в диапазоне 3200-6500K, светодиодами, обладающими высоким CRI и длительным сроком службы, с возможностью работы как от сети, так и от аккумулятора.

Примечания

Перед началом использования осветителем 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.

Элементы управления



①	Кнопка включения	②	Кнопка смены режимов
③	Индикатор питания	④	Индикатор цветовой температуры
⑤	LCD дисплей	⑥	Кнопка понижения
⑦	Кнопка повышения	⑧	Фиксатор аккумулятора
⑨	Паз для аккумулятора	⑩	Разъем для адаптера питания
⑪	Шаровая штативная голова		

Установка и использование

- Зафиксируйте светильник на шаровой штативной голове
- Установите Li-ion аккумулятор в корпус устройства (или подключите адаптер питания)
- Удерживайте кнопку включения 1,5 с для включения устройства
- Одиночное нажатие на кнопку смены режимов переключает регулировку между цветовой температурой и мощностью при помощи кнопок повышения и понижения.
Для выбора предустановленных режимов выбора освещения сцены удерживайте кнопку смены режимов, повторное удержание осуществляет обратное переключение регулировки цветовой температуры и мощности.

Комплектация



Технические характеристики

Артикул	RL-15
Цвет. температура	3200-6500K ±200K
CRI	≥95
TLCI	≥95
Световой поток	1800 Лм
Угол освещения	120°
Регулировка мощности	0-100%
Режимы освещения сцены	5
Входящее напряжение	DC 9B / 2A
Мощность	15 Вт
Вес	0,62 кг
Размеры	17,7 × 12,2 × 1,9 см