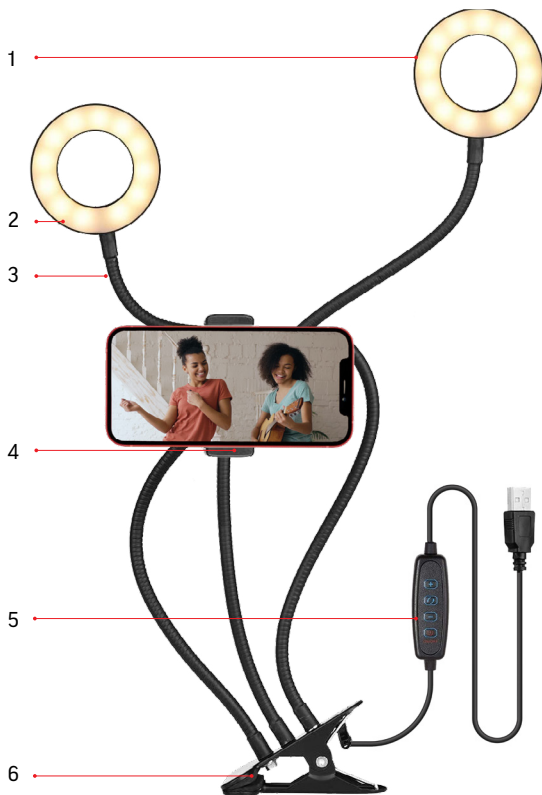


КОЛЬЦЕВАЯ СВЕТОДИОДНАЯ ЛАМПА С ДЕРЖАТЕЛЕМ ДЛЯ СМАРТФОНА И НАСТОЛЬНЫМ КРЕПЛЕНИЕМ LED-20S



1. Излучающая (световая) светодиодная поверхность
2. Излучающая (световая) светодиодная поверхность
3. Гибкое шарнирное крепление (Goose neck)
4. Держатель для смартфона
5. Шнур питания с пультом и USB разъемом
6. Крепление-прищепка на стол

Благодарим Вас за покупку REKAM LED-20s надёжной светодиодной кольцевой лампы с держателем для смартфона и настольным креплением

ПРЕИМУЩЕСТВА (ОСОБЕННОСТИ)

1. Помогает добиться правильного, равномерного освещения при съемке авто-портрета, делает каждую фотографию или видео более профессиональными.
2. LED-20s – является идеальным выбором, как дополнительное освещение для видеосъемки, потокового вещания, фотосъемок селфи, видеозаписи, онлайн-урока, видеоблога. Может также использоваться в качестве настольной лампы, торшера, лампы для макияжа, ночника и т.д.

3. Питание от USB – батарея не требуется, работает с большинством устройств, поддерживающих порт USB, таких как ноутбук, ПК, POWERBANK, зарядное устройство USB и т.д.
4. Яркость светодиодных колец регулируются в трех режимах освещения: белый, теплый белый и теплый желтый. Каждый режим освещения имеет дискретную градацию яркости на выбор.
5. Держатель для смартфона расположен на гибком шарнирном креплении (Goose neck), что дает свободу в выборе ракурса смартфона.
6. Кольцевой свет позволяет создавать уникальные световые эффекты, в том числе и весьма популярные («Ангельские глазки»), которые широко используются в портретной съемке, а также в видео и онлайн трансляциях.
7. Надежное крепление-прищепка прочно крепится к столу и любой плоской поверхности, не повреждая и не царапая.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

1. Запрещается использовать LED-20s в условиях повышенной влажности, запылённости, высокой температуры окружающей среды, повышенной вибрации или иных экстремальных условиях эксплуатации.
2. Данная кольцевая светодиодная лампа предназначена для работы в помещении. Старайтесь не использовать ее в уличных съёмках.
3. Во избежание поражения электрическим током не разбирайте, не ремонтируйте и не модифицируйте LED-20s самостоятельно.
4. Не прикасайтесь к электрическим контактам электропроводящими материалами.
5. При неисправной работе прибора, появления искр, чрезмерного нагрева, огня или дыма, немедленно отключите его от источника питания.
6. Устанавливая кольцевую лампу на плоскую поверхность и смартфон в держатель для него, надёжно зафиксируйте все зажимы.
7. При любых неисправностях, неустранимых согласно таблицы ниже, обращайтесь в сертифицированный сервисный центр Rekam.

ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Статус	Предполагаемая причина	Устранение неисправностей
Осветитель не работает	Отсутствие питания	Проверьте кабель питания и контакты
Осветитель не работает	Отсутствие питания	Включите осветитель
Яркость осветителя минимальна	Регулятор яркости на минимуме	Отрегулируйте необходимую яркость нажатием кнопок регулятора

СПОСОБ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:

1. Закрепите крепление-прищепку LED-20s на ровной поверхности, затем выставьте необходимую высоту и наклон гибкой штанги осветителя. Проверьте надёжность фиксации крепления-прищепки к поверхности.
2. Установка смартфона. Ширина вашего смартфона не должна быть менее 5,2 см и более 10,5 см. Закрепите ваш смартфон. Проверьте надёжность фиксации. Отрегулируйте гибкую штангу крепления в требуемом положении. Также можно настраивать угол поворота смартфона при помощи шаровой головы крепления держателя.
3. Включение кольцевой светодиодной лампы. Подключите устройство к USB порту, кнопкой ВКЛ/ВЫКЛ включите устройство. Регулятором яркости (кнопки со стрелками одно нажатие $\pm 10\%$) отрегулируйте необходимую яркость лампы.
4. Изменение цветовой температуры (Цветность излучаемого света) Нажатием на регулятор цветовой температуры (M) на пульте выберите цвет излучаемого света 3200K°/4800K°/6000K°.
5. Вставьте смартфон в держатель и убедитесь что он надёжно закреплён. Изгибая гибкое шарнирное крепление выставьте нужный угол наклона камеры смартфона.

ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ



- Увеличение яркости
- Переключатель температуры цвета
- Уменьшение яркости
- Вкл. / Выкл.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Количество светодиодов	48 шт
Эл. питание	разъем USB, 5V
Эл. мощность	12 Ватт
Диммер, ступенчатый	0-100%, шаг±10%
Световой поток	560 Лм (2 шт. по 280 Лм)
Цветовая температура	3200К°, 4800К°, 6000К°
CRI	Ra>90
Размер:	Внешний диаметр: 8,7см Внутренний диаметр: 4,8 см
Вес	710 гр
Допустимая ширина смартфона в креплении:	от 5,2 до 10,5 см
Длина гибкого держателя смартфона:	35 см
Длина гибкого держателя светодиодного кольца:	55 см
Ширина крепления зажима:	до 7 см
Макс. нагрузка	до 300 гр

КОМПЛЕКТАЦИЯ:

1. Лампа кольцевая светодиодная с держателем смартфона и настольным креплением Rekam LED-20s 1
2. Инструкция. 1
3. Гарантийный талон. 1

**Производитель не несет ответственности за возможные последствия в случае изменения электрической схемы или других частей прибора, сделанных самостоятельно или неавторизованной сервисной службой;
Данный продукт может быть модифицирован производителем с целью улучшения без предварительного уведомления.**

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 020/2011
«Электромагнитная совместимость технических средств»

Manufacturer: Rekam Inc.,
Canada
Address: 222 Faywood
Boulevard, Toronto,
ON, M3H 6A9, Canada
Made in China

Изготовитель: Рекам Инк.,
Канада
Адрес: Канада, провинция
Онтарио,
М3Н 6А9, Торонто, Фейвуд
бульвар 222

