

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за покупку продукции под товарным знаком «ЭРА» и доверие к нашей компании! Данный документ распространяется на подсветку универсальную CL-01-4W-4000K и CL-01-4W-6500K и предназначен для руководства по ее эксплуатации, транспортировке, хранению и утилизации. Подсветка универсальная предназначена в качестве индивидуального осветительного прибора. **! Внимательно изучите данное руководство перед использованием изделия и сохраните его до конца эксплуатации.**
! Информация о видах опасных воздействий.

Изделие не содержит опасных и вредных для здоровья человека веществ, которые могут выделяться в процессе эксплуатации в течение срока службы изделия при соблюдении правил его эксплуатации.

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Автономная универсальная подсветка легко крепится на любой гладкой поверхности с помощью присосок или крепежей. Работает от 4-х батареек АА. Кнопка включения находится на корпусе. Подсветка подходит для макияжных зон и мебели. Цветовая температура 4000 К и 6500 К, в зависимости от модели.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Технические характеристики универсальной подсветки ЭРА приведены в таблице 1

Таблица 1

Параметр/ Модель	Характеристика	
	CL-01-4W-4000K	CL-01-4W-6500K
Мощность, Вт	4,0	
Световой поток, лм	230	
Цветовая температура, К	4000	6500
Количество светодиодов	24 SMD	
Время автономной работы, ч	8	
Тип элемента питания	Батарея типа АА (LR6) 1.5В, 4 шт	
Температура эксплуатации, °С	От +5 до +40	
Относительная влажность, %	80	
Степень защиты	IP20	
Срок службы, лет	2	
Способ крепления	петли, присоски	

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

В комплект поставки входят:

- подсветка универсальная автономная, шт. 1
- руководство по эксплуатации (Паспорт), экз. 1
- упаковка 1

4. ЭКСПЛУАТАЦИЯ

ВНИМАНИЕ! Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать изделие. Работы по ремонту должны производиться квалифицированными специалистами.

Используйте изделие только по прямому назначению – для освещения. В противном случае изготовитель не несет ответственности за его работу.

4.1 ПОДГОТОВКА К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ:

- Аккуратно распакуйте изделие. Убедитесь в отсутствии внешних механических повреждений.
- Откройте крышку батарейного отсека на задней панели изделия и установите элементы питания требуемого типа (см. таблицу 1), соблюдая полярность.
- Закройте крышку батарейного отсека.

4.2 УСТАНОВКА

Установите подсветку на любую плоскую ровную поверхность. Для этого используйте любой наиболее удобный для Вас способ крепления: петли или присоски.

4.2.1 Для установки подсветки на петли предварительно закрепите на монтажной поверхности два крепежных элемента (винты, шурупы и т. д.) с диаметром шляпки не более 7 мм на расстоянии друг от друга равным расстоянию между петлями изделия. Затем оденьте светильник петлями на установленные крепежные элементы.

4.2.2 Для установки подсветки на присоски убедитесь, что монтажная поверхность ровная и гладкая. При необходимости очистите ее от пыли и грязи. Затем прислоните изделие к поверхности и с усилием прижмите его.

4.3 Эксплуатация:

- Для включения подсветки нажмите на клавишу питания.
- Для отключения подсветки повторно нажмите на клавишу питания.

5. ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Подсветка универсальная не работает	убедитесь, что источники питания не разряжены
	убедитесь в правильности соблюдения полярности источников питания

6. ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Данное изделие не имеет особых требований к обслуживанию. В качестве источника света используется светодиод. Он не требует замены в течение всего срока службы устройства.
- Чистку изделия следует производить мягкой сухой или слегка влажной тканью. Не допускается применение органических растворителей и агрессивных моющих и абразивных средств.
- При обнаружении неисправности или по истечении срока службы изделие утилизировать в соответствии с п. 9 инструкции.

7. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Во избежание несчастных случаев никогда не подвергайте изделие воздействию огня и не опускайте его в воду. Во избежание несчастных случаев запрещается самостоятельно производить ремонт электронной продукции. Запрещается эксплуатировать изделие при наличии механических и прочих повреждений.

8. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Транспортировка и хранение изделия должны производиться в упаковке с соблюдением мер предосторожности от механических повреждений и воздействия атмосферных осадков.

9. УТИЛИЗАЦИЯ

Изделие необходимо утилизировать согласно требованиям законодательства территории реализации.

10. РЕАЛИЗАЦИЯ

Специальных требований для реализации не предусмотрено.

11. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

11.1 Гарантийный срок эксплуатации составляет 12 месяцев со дня продажи, при соблюдении условий эксплуатации, изложенных в данном руководстве.

11.2 Продукция не подлежит гарантийному обслуживанию в случае:

- наличия механических повреждений или следов вскрытия корпуса;
- нарушения условий эксплуатации, изложенных в данном руководстве.

11.3 Замена вышедшей из строя электротехнической продукции осуществляется в точке продажи при наличии кассового чека и корректно заполненного гарантийного талона:

Модель изделия	Место продажи	Дата продажи	Штамп магазина и подпись продавца

12. СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ.

Сведения об изделии приведены в таблице 2.

Таблица 2

Наименование изделия:	Подсветка универсальная
Тип изделия	Светильник бытовой автономный
Модель изделия	CL-01-4W-4000K, CL-01-4W-6500K
Товарный знак	«ЭРА»
Страна изготовитель	Китай
Наименование изготовителя	АТЛ Бизнес (Шэньчэнь) КО., ЛТД
Адрес изготовителя	КНР, 518054, Шэньчжэнь, Наньшань Дистрикт, Чуанье стрит, Нос Баоличэн Билдинг, рум 901
Информация для связи с изготовителем	atl_company@163.com
Импортер:	Информация об импортере указана на этикетке, расположенной на индивидуальной упаковке.
Соответствие нормативным документам	Изделие соответствует требованиям: ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», ГОСТ Р МЭК 60598-1-2011, ГОСТ Р МЭК 60598-2-5-99, ГОСТ Р 51318.15-99, ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».
Дата изготовления:	