



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ (ПАСПОРТ)

ГРИМЁРНАЯ ПОДСВЕТКА ЗЕРКАЛА CL-02-8W-3000K-6500K

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за покупку продукции под товарным знаком «ЭРА» и доверие к нашей компании! Данный документ распространяется на гримёрную подсветку зеркала CL-02-8W-3000K-6500K и предназначен для руководства по ее подключению и эксплуатации.

! 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

Гримёрная подсветка зеркала торговой марки «ЭРА» предназначена для использования в качестве осветительного прибора бытового назначения. Продукция соответствует требованиям ТР ТС 037 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники» и ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Технические характеристики подсветки приведены в таблице 1.

Таблица 1

Параметр	Характеристика
Модель	CL-02-8W-3000K-6500K
Мощность, Вт	8,0
Напряжение питания, В	5,0
Номинальный ток, А	2,0
Разъем питания	Штекер USB-A
Световой поток, Лм	580
Цветовая температура, К	3000-6500
Индекс цветопередачи Ra	>80
Температура эксплуатации, °С	От -5 до +45
Относительная влажность, %	80
Степень защиты	IP20
Срок службы, часов	30 000

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Комплектность поставки приведена в таблице 2.

Таблица 2

Гримёрная подсветка зеркала, комплект	1
Двусторонние крепежные стикеры, комплект	1
Руководство по эксплуатации (Паспорт), экз.	1
Упаковка, комплект	1

4. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

4.2 **ЗАПРЕЩАЕТСЯ!** Эксплуатация изделия с механическими повреждениями.

4.2 **ЗАПРЕЩАЕТСЯ!** Самостоятельно производить ремонт изделия.

4.3 Монтаж/демонтаж и чистку изделия осуществлять только при отключенном электропитании.

4.4 Во избежание несчастных случаев не подвергайте изделие воздействию огня и воды.

5. МОНТАЖ

- Распакуйте изделие, убедитесь в его полной комплектности согласно таблице 2.
- Проведите внешний осмотр изделия и убедитесь в отсутствии каких-либо внешних механических повреждений светильников, пульта управления и проводов.
- Снимите защитный слой с одной из сторон крепежного стикера и наклейте его на монтажную поверхность одного из светильников, как показано на рисунке 1. Проведите те же действия с остальными светильниками.
- Далее, снимая второй защитный слой с крепежных стикеров, поочередно закрепите все светильники по периметру зеркала на желаемом удалении друг от друга, начиная с нижнего края (рисунок 2).

ВНИМАНИЕ! Во избежание повреждения соединительных проводов монтируйте светильники на таком расстоянии друг от друга, чтобы провод не был натянут.

- Подключите разъем подсветки к любому источнику напряжения постоянного тока с выходным напряжением 5 В и током нагрузки не менее 2,0 А (см. таблицу 1). Например, это может быть сетевое зарядное устройство мобильного телефона.

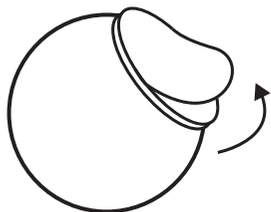


Рисунок 1

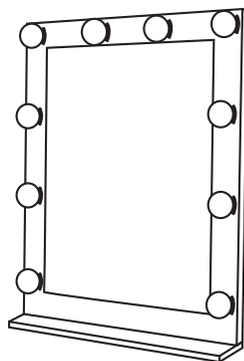


Рисунок 2

6. ЭКСПЛУАТАЦИЯ

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

Управление гримёрной подсветкой осуществляется с помощью проводного сенсорного пульта. Пульт управления имеет одну центральную сенсорную кнопку

- Для включения подсветки кратковременно коснитесь кнопки 1 раз.
- Для изменения цветовой температуры свечения повторно кратковременно касайтесь кнопки и выберите режим цветовой температуры: 3000K/4000K/6500K.
- Для изменения яркости свечения (диммирования) коснитесь кнопки и удерживайте ее до тех пор, пока не добьетесь желаемого уровня яркости, затем отпустите кнопку.
- Для отключения подсветки кратковременно коснитесь кнопки.

7. ОБСЛУЖИВАНИЕ

7.1 Данное изделие не имеет особых требований к обслуживанию. В качестве источника света в изделии используются светодиоды. Они не требуют замены в течение всего срока службы изделия.

7.2 Чистку поверхности изделия следует производить мягкой сухой или слегка влажной тканью. Не допускается применение растворителей и агрессивных моющих и абразивных средств.

7.3 При обнаружении неисправности или по истечении срока службы изделие утилизировать в соответствии с п. 10 инструкции.

8. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

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

9. РЕАЛИЗАЦИЯ

Специальные требования к реализации не установлены.

10. УТИЛИЗАЦИЯ

Изделие необходимо утилизировать согласно требованиям законодательства территории реализации.

11. ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Перечень возможных неисправностей и способы их устранения приведены в таблице 3.

Подсветка не включается	<ul style="list-style-type: none"> • проверьте и убедитесь в наличии питания в бытовой электросети • проверьте и убедитесь в исправности применяемого источника питания • проверьте и убедитесь в соответствии выходных параметров применяемого источника питания характеристикам изделия, приведенным в таблице 1.
Не регулируется яркость/цветовая температура	<ul style="list-style-type: none"> • отключите питание подсветки, затем снова включите

Если эти способы Вам не помогли, для устранения неисправности обратитесь за помощью к квалифицированным специалистам.

12. СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

Сведения об изделии приведены в таблице 4.

Таблица 4.

Наименование изделия:	Гримёрная подсветка зеркала
Тип изделия	Осветительный прибор
Модель изделия	CL-02-8W-3000K-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 020/2011 Технический регламент Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"
Дата изготовления:	04/2021

13. СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

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

13.2 Продукция не подлежит гарантийному обслуживанию в случае:

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

Модель изделия	Место продажи	Дата продажи	Штамп магазина и подпись продавца

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