

46.6\*72.5 mm

420.3\*72.5 mm



Умная светодиодная лампа Elari  
Краткое руководство пользователя

**ВНИМАНИЕ!**

- Внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией перед использованием.
- Используйте продукт строго по назначению.
- Не используйте умную лампочку с диммерами (светорегуляторами)
- Используйте умную лампочку только с соответствующими светильниками/патронами.
- Отключите электропитание светильника перед установкой умной лампы.
- Чтобы не допустить перегрева, не накрывайте умную лампочку во время использования посторонними предметами.
- Используйте только в сухих помещениях и избегайте попадания воды на устройство.

**Инструкция по подключению**

- Установите на ваш смартфон приложение Elari SmartHome из официального магазина приложений для вашей мобильной платформы (App Store/Google Play). Запустите приложение и войдите в аккаунт. Если вы используете приложение впервые, необходимо зарегистрироваться, следуя инструкциям в приложении.
- После регистрации вам будет предложено

создать умный дом, дать ему название, например, «Квартира» или «Дача» и задать его местоположение, пользуясь геолокацией смартфона.

- Следующим шагом выберите комнаты, которые будут доступны для управления в умном доме, например, «Спальная», «Гостиная», «Кухня». В каждую из комнат вы можете добавить умные устройства Elari, которыми будете управлять с помощью приложения или голосом.

**Чтобы добавить умную лампочку Elari**

- Отключите светильник, в который собираетесь установить умную лампу, от электросети.
- Установите умную лампу в патрон, вкручивая изделие по часовой стрелке пока не ощутите сопротивление.
- В приложении на главной странице нажмите кнопку «Добавить устройство» или значок «+». Выберите соответствующую модель устройства (наименование вашей модели можно уточнить на упаковке продукта или в данном руководстве пользователя в разделе «Технические характеристики»).
- Подключите светильник с установленной

умной лампой к электросети и включите его. При первом использовании умная лампочка войдет в режим сопряжения автоматически и начнёт часто мигать. Если этого не произошло или для сопряжения с новой сетью WiFi/привязки к другому аккаунту: необходимо 4 раза поочередно выключить и включить светильник с помощью выключателя, после этого умная лампочка войдет в режим сопряжения и начнёт часто мигать.

**Подтвердите в приложении, что лампочка часто мигает.**

- Убедитесь, что ваш смартфон подключен к стабильной сети WiFi 2.4 ГГц с доступом в интернет, к этой же WiFi сети будет подключена умная лампочка. Введите пароль от данной сети WiFi, а затем нажмите кнопку подтверждения.
- Далее в мобильном приложении вы увидите окно процесса сопряжения. Если произошла ошибка подключения, повторите процесс сопряжения заново или попробуйте использовать другую сеть WiFi.
- После того как умная лампочка будет успешно добавлена, вы сможете изменить ее название, а также выбрать комнату, где будет расположено умное устройство. Мы

рекомендуем называть лампочку в зависимости от ее положения, например, «Люстра» или «Торшер».

Для голосового управления устройствами, добавленными в приложение Elari SmartHome, с помощью голосового помощника Алисы, необходимо использовать умную колонку Elari SmartBeat или другое устройство с Алисой, а также установить приложение Яндекс. Затем, следуя указаниям в приложении Яндекс, настроить доступ к устройствам платформы Elari SmartHome. С подробной инструкцией вы можете ознакомиться на сайте Elari:



<https://elari.net/support/smarthome/>

**Взаимодействие с устройством и приложением**

- После подключения лампочки к голосовому помощнику Алиса, вы сможете управлять устройством с помощью голоса: просто позовите Алису и скажите ей, что сделать (обратите внимание, что данные команды являются примером и зависят от названия вашей умной лампочки, а так же ее расположения):  
«Алиса, включи торшер в гостиную» (умная лампочка названа «Торшер» в приложении Яндекс и привязана к комнате «Гостиная»)  
«Алиса, выключи свет»  
«Алиса, прибавь яркость для торшера» (умная лампочка названа «Торшер» в приложении Яндекс)  
«Алиса, сделай свет теплее для люстры» (умная лампочка названа «Люстра» в приложении Яндекс)
- В приложении Elari SmartHome у пользователя есть возможность:
  - включить/выключить умную лампочку, изменить яркость или цветовую температуру.
  - задать сценарий автоматического

контроля устройством в зависимости от погоды, заката и рассвета, статуса устройств умного дома Elari;

- установить таймер, в зависимости от текущего состояния лампочки. Например, если лампочка выключена, то таймер будет установлен на включение. Обратите внимание, что после изменения статуса умной лампочки таймер будет отключен;
- установить расписание включения/выключения умной лампочки, указав время изменения состояния (вкл/выкл), при этом пользователь может задать дни недели;

**Полезная информация**

- В процессе эксплуатации умной лампочки она может нагреваться, это нормально.
  - Перед обслуживанием и на время, пока умная лампочка не используется, отключайте ее от электросети.
  - Протирайте устройство сухой тканью. Никогда не погружайте устройство в воду.
  - Сохраните данную инструкцию для справок в дальнейшем.
- Требования безопасности**
- Производитель не несет ответственности за любой вред, нанесенный вследствие

неправильного использования умной лампы. Изделие необходимо устанавливать, подключать и использовать в строгом соответствии с поставляемым в комплекте руководством и общепринятыми правилами техники безопасности.

- Оборудование предназначено для использования в жилых, коммерческих и производственных зонах без воздействия опасных и вредных производственных факторов.
- Умная лампочка предназначена для использования с соответствующими светильниками/патронами с напряжением 220В, находящимся на открытом пространстве, к которым обеспечен свободный доступ.

- Чтобы не допустить перегрева, не накрывайте умную лампочку во время использования посторонними предметами.
- Не прикасайтесь к умной лампочке, если электропитание светильника включено. Это может привести к поражению электрическим током и другим опасным последствиям.
- Используйте только в сухих помещениях. Избегайте попадания воды на устройство. Если это произойдет, немедленно отключите электропитание прибора и

обратитесь в авторизованный сервисный центр.

- Не устанавливайте и не извлекайте лампочку из светильника влажными руками. Это может вызвать поражение электрическим током.
- Не позволяйте детям взаимодействовать с умной лампочкой.
- После окончания срока службы умную лампочку необходимо утилизировать отдельно от бытового мусора.
- Никогда не используйте поврежденные или неисправные приборы, патроны, светильники – это может стать причиной повреждения устройств, а также поражения электрическим током.
- Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать умную лампочку: вскрытие корпуса может привести к поражению электрическим током и другим опасным последствиям.
- Устанавливайте умную лампочку в только в патрон типа GU10 и не подключайте напрямую к электропроводке, это может повредить изделие, а также вызвать поражение электрическим током.
- Если умная лампочка издает посторонние звуки, немедленно обесточьте её (отключите электропитание светильника) и

обратитесь в авторизованный сервисный центр.

- Для возможности бесперебойного управления умной лампочкой необходимо стабильное подключение к WiFi сети с подключением к интернету.

**Правила и условия хранения, перевозки, реализации и утилизации**

Влажность воздуха при эксплуатации: от 10% до 90%, без образования конденсата. Влажность воздуха при хранении: от 5% до 90%, без образования конденсата Рабочая температура: от -20°С до 40°С. Температура хранения: от -20°С до 40°С

Изделие должно храниться в помещении в заводской упаковке.

Транспортировка изделия должна производиться в заводской упаковке в крытых транспортных средствах любым видом транспорта.

**Информация о мерах, которые следует предпринять при обнаружении неисправности изделия**

В случае обнаружения неисправности изделия, а также необходимости ремонта изделия по гарантии следует обращаться в авторизованные сервисные центры компании Elari.

**Технические характеристики**

Модель:	LMS-10CCT
Тип лампы:	Светодиодная, GU10
Тип управления:	дистанционный, голосовой
Номинальный световой поток:	380 Люмен, регулируемый
Угол рассеивания:	100 градусов
Источник питания:	АС 220 В, 50 Гц
Мощность:	4,5 Вт
Потребляемая мощность в режиме ожидания:	<0,5 Вт
Цветовая температура:	от 2700К до 6500К, регулируемая
Цветопередача (CRI):	>80
Коэффициент мощности лампы:	>0,5
Тип связи:	WiFi 2.4 ГГц (802.11 b/g/n)
Тип шифрования:	WPA/WPA2
Рабочая температура:	от -20 °С до +40 °С
Температура хранения:	от -20 °С до +40 °С
Размеры лампы:	Ф50 x 70 мм
Вес, нетто:	42 г

**Гарантийные обязательства**

**Уважаемый покупатель!**

Благодарим Вас за выбор умной лампы Elari. Настоящий Гарантийный талон устанавливает гарантийную ответственность за изделие в объёме, предусмотренном Законом Российской Федерации «О защите прав потребителей» и обеспечивает бесплатное сервисное обслуживание в течение всего гарантийного срока.

Обращаем Ваше внимание на то, что гарантия на устройства Elari не распространяется на повреждения, неисправности или сбои, вызванные неправильным обращением, несоблюдением условий эксплуатации, некорректной настройкой пользовательских параметров, модификаций или ремонта, выполненного сторонними лицами.

**Условия Гарантийных Обязательств**

- Гарантийные обязательства реализуются уполномоченным Дистрибьютором и распространяются только на изделия, предназначенные для продажи на территории Российской Федерации, приобретенные в России и прошедшие должную сертификацию.
- Гарантийные обязательства по ремонту изделий действительны в течение 12 месяцев

со дня приобретения изделия первым пользователем и при условии соблюдения правил эксплуатации.

- Сервисное обслуживание осуществляется авторизованными сервисными центрами (АСЦ), список и адреса которых содержится на странице поддержки веб-сайта [www.elari.net](http://www.elari.net)
- Сервисное обслуживание включает в себя ремонт или замену неисправных деталей компонентами, рабочие характеристики которых эквивалентны или превосходят установленные при производстве. По усмотрению АСЦ могут использоваться как новые, так и восстановленные детали и/или компоненты.

- Гарантийные обязательства не распространяются на перечисленные ниже принадлежности:
  - кабели, переходники;
  - носители информации различных типов (диски с программным обеспечением, карты памяти и записанные на них программное обеспечение (ПО));
  - чехлы, шнуры для переноски, клипсы-держатели на ремень, упаковку и документацию.
- Дистрибьютор не несет гарантийные обязательства в следующих случаях:
  - если дефект возник в результате неправильного обращения с устройством,

повлекшим механические повреждения, разгерметизацию корпуса, модификацию изделия;

- если дефект возник в результате нарушения правил эксплуатации, изложенных в руководстве пользователя;
  - если устройство использовалось в целях, не соответствующих его прямому назначению;
  - если устройство имеет следы попыток несанкционированного ремонта;
  - если дефект вызван несанкционированным изменением программного обеспечения;
  - если устройство подвергалось доработке, в результате которой изменились его физические параметры;
  - если дефект вызван действием непреодолимых сил, несчастными случаями, умышленными или неосторожными действиями потребителя или третьих лиц
7. Срок службы изделия – 2 года при условии соблюдения правил эксплуатации. По истечении срока службы изделия обратитесь в АСЦ для получения рекомендаций по дальнейшей безопасной эксплуатации изделия.

**Информация о продукте**

Продукт: умная лампа ELARI

S/N: \_\_\_\_\_

Дата покупки \_\_\_\_\_

Информация о продавце \_\_\_\_\_

Имя \_\_\_\_\_

Адрес \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Номер телефона \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

E-mail \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Дата / штамп / подпись \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Дата \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Вид ремонта \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Печать \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Дата \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Вид ремонта \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Печать \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Дата \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Вид ремонта \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Печать \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Пожалуйста, убедитесь, что информация о продукте заполнена. В противном случае гарантия может быть аннулирована.

\_\_\_\_\_

www.elari.net

Изготовитель:  
Ханчжоу Ебойламп Электроникс Ко., Лтд.,  
568 Хуабао Стрит, Декин, Хучжоу Сити,  
Чжэцзян, Китай

Импортер/Уполномоченная организация:  
ООО «Древо Жизни»,  
119331, Россия, Москва, пр-т Вернадского, 29,  
офис 2203, 8 800 500 56 00

Служба поддержки:  
8 800 500 56 00, 8 495 120 56 00,  
support@elari.net

Гарантия: 1 год  
Срок службы: 25000 ч

Сделано в Китае

Значок с изображением перечеркнутого мусорного контейнера на изделии означает необходимость утилизировать данное изделие отдельно от бытового мусора. Изделие необходимо сдавать на переработку в соответствии с нормативами местного законодательства. Информацию о ближайшем пункте утилизации можно получить в местных органах по вопросам утилизации.

