

## 8. Гарантийные обязательства

- 8.1. Гарантийный срок эксплуатации — 2 года со дня продажи светильника через розничную сеть при соблюдении потребителем условий установки, эксплуатации, транспортировки и хранения.
- 8.2. В случае обнаружения неисправности или выхода светильника из строя не по вине покупателя до истечения гарантийного срока следует обратиться в магазин, продавший светильник.
- 8.3. Неправильное хранение, использование светильника или его использование не по назначению лишают права на гарантию.
- 8.4. Возврат светильника осуществляется только в заводской упаковке без механических повреждений и при полной комплектации светильника.
- 8.5. Гарантийные обязательства выполняются продавцом при предъявлении покупателем заполненного гарантийного талона и кассового чека.



Estares\_ru VK



estares.ru



Rutube®



Яндекс Дзен



Estares Official YouTube



Estares.ru Tik Tok



Estares.ru Instagram



Estares.ru Facebook

## Обзоры светильников, настройка пульта и сборка светильников в Яндекс Дзен и на нашем Rutube канале Estares

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию и размеры, если они не влияют на общий внешний вид и технические характеристики товара



ДАТА ПРОДАЖИ \_\_\_\_\_

Печать магазина

Сделано в Китае  
Импортер: ООО «АЛМАК»  
Телефон: 8 800 500 66 63  
Адрес: 115432, г. Москва,  
Проектируемый 4062-й проезд, дом № 6,  
строение №2, этаж 2-й, офис № 23.



## Паспорт изделия

### МОДЕЛЬ: **SOFIA**



Обзоры светильников,  
настройка пульта и  
сборка светильников  
в **instagram** и на нашем  
**YouTube** канале **Estares**.

#### 1. Требования по технике безопасности

1.1. Все работы по установке и техническому обслуживанию должны проводиться квалифицированным персоналом, имеющим допуск на проведение данного вида работ.

1.2. При установке светильника на стену убедитесь в отсутствии скрытой электропроводки для предотвращения ее повреждения и поражения электрическим током.

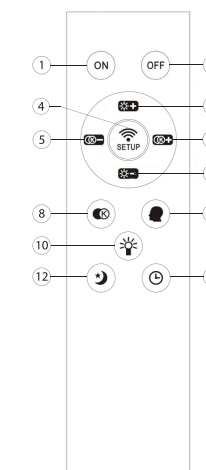
1.3. При коммутации (соединении) светильника с сетевым напряжением (через драйвер) обратите внимание на надежность и прочность электрических соединений, т.к. от этого зависит бесперебойность и долговечность его работы.

Особое внимание уделяйте герметизации соединений во влажном помещении, улице, т.к. плохо изолированные соединения могут вызвать короткое замыкание, в результате чего светильник выйдет из строя.

1.4. Для обслуживания светильника отключайте электропитание!

1.5. Светильники имеют степень защиты IP20.

#### Схема управления с помощью пульта



1. Кнопка включения;
2. Кнопка выключения;
3. Регулировка яркости (увеличение);
4. Кнопка синхронизации пульта со светильником;
5. Изменение цвета свечения к теплому;
6. Изменение цвета свечения к холодному;
7. Регулировка яркости (уменьшение);
8. Быстрая смена режимов света;
9. Память;
10. ВКЛ/ВЫКЛ RGB подсветки;
11. Таймер выключения через 5 минут;
12. Ночник.

**Внимание! Вскрытые пульты гарантированно не подлежат!**

#### Схема управления с помощью выключателя



СМЕНА ЦВЕТА СВЕЧЕНИЯ С ПОМОЩЬЮ ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ БЕЛЫЙ СВЕТ

ХОЛОДНЫЙ БЕЛЫЙ СВЕТ

ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ СВЕТ

НОЧНИК

#### 2. Установка и подключение

2.1. Выберите место для установки светильника. Выведите провода для подключения (электропитание должно быть отключено).

2.2. Снимите со светильника скобу для монтажа и разместите будущие отверстия по отверстиям на монтажной скобе.

2.3. Просверлите отверстия и прикрепите монтажную скобу к поверхности.

**ВНИМАНИЕ! Для натяжных потолков необходимо предварительно установить под него специальную закладную (твердую поверхность, закрепленную на бетонное перекрытие), диаметром минимум 20 см.**

2.4. Подведите питающие провода к клеммной колодке в основании светильника и скоммутируйте провода в колодке.

2.5. С помощью специальных крепежных элементов (в комплекте) надежно зафиксируйте светильник на монтажной скобе.

**ВНИМАНИЕ! Обязательно проверьте надежность крепления светильника к монтажной скобе!!!**

## **ВНИМАНИЕ! ПУЛЬТ УЖЕ ПРИВЯЗАН К СВЕТИЛЬНИКУ.**

**2.6.** При возникновении проблемы привяжите пульт снова по инструкции!

Синхронизация пульта и светильника:

1. Включите светильник;
2. В течении 5 секунд зажмите кнопку «**SETUP**»;
3. Не отпуская кнопку, дождитесь пока светильник не моргнет 1 раз;
4. Отпустите кнопку, светильник синхронизирован;
5. Отвязывать не нужно, когда привязываете новый пульт к светильнику, будет автоматически отвязан предыдущий пульт.



## **3. МОБИЛЬНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ СВЕТИЛЬНИКА**

**3.1.** LampSmart Pro - это специальное мобильное приложение для управления светильниками. Через данное приложение вы сможете регулировать яркость, цветовую температуру, цвет и RGB лампы. Приложение осуществляется управление устройством по bluetooth, но пользователям не нужно привязать по поиску по bluetooth, мы приняли новый способ для привязки, который более удобно и быстро, значительно улучшает пользовательский опыт.

### **3.2. Установка приложения на телефон**

**3.2.1.** Вариант №1: Отсканируйте QR-код для скачивания приложения.

**3.2.2.** Вариант №2: В поиске **App Store** или **Google Play**

наберите **LampSmart Pro**, появится на страница для скачивания приложения.

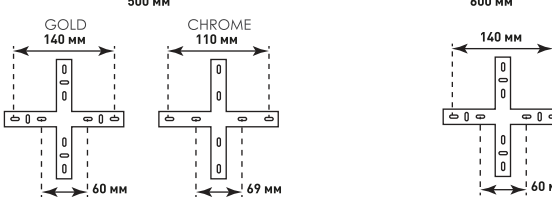
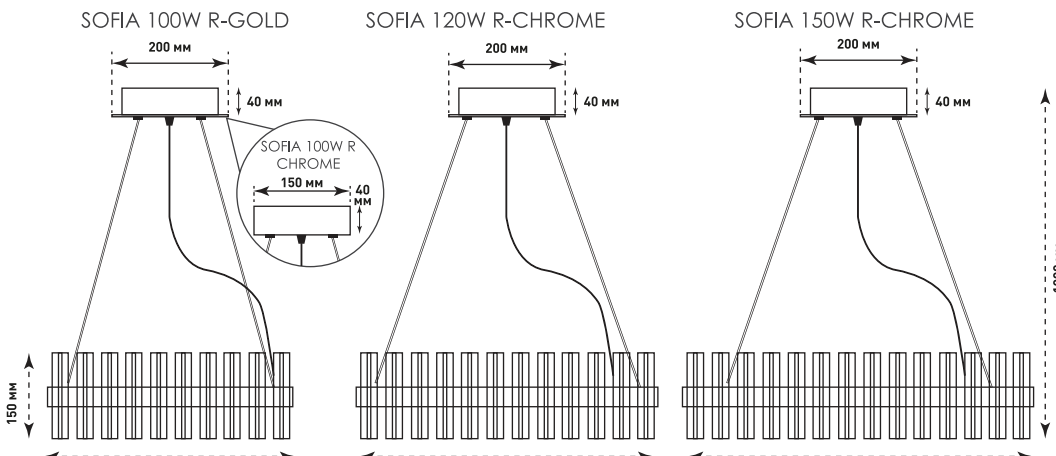
## **4. Техническое описание**



Более подробная информация на стикере коробки светильника

### Светодиодные управляемые светильники

Наименование	Мощность, Вт	Аналог, Вт	Теплый белый, лм	Холодный белый, лм	Универсальный белый, лм	Габаритные размеры, мм
SOFIA 100W R-APP	50/50/100	ЛН 100x10	5000	5000	10000	500 x h 110
SOFIA 120W R-APP	60/60/120	ЛН 100x12	6000	6000	12000	600 x h 110
SOFIA 150W R-APP	75/75/150	ЛН 100x15	7500	7500	15000	800 x h 110



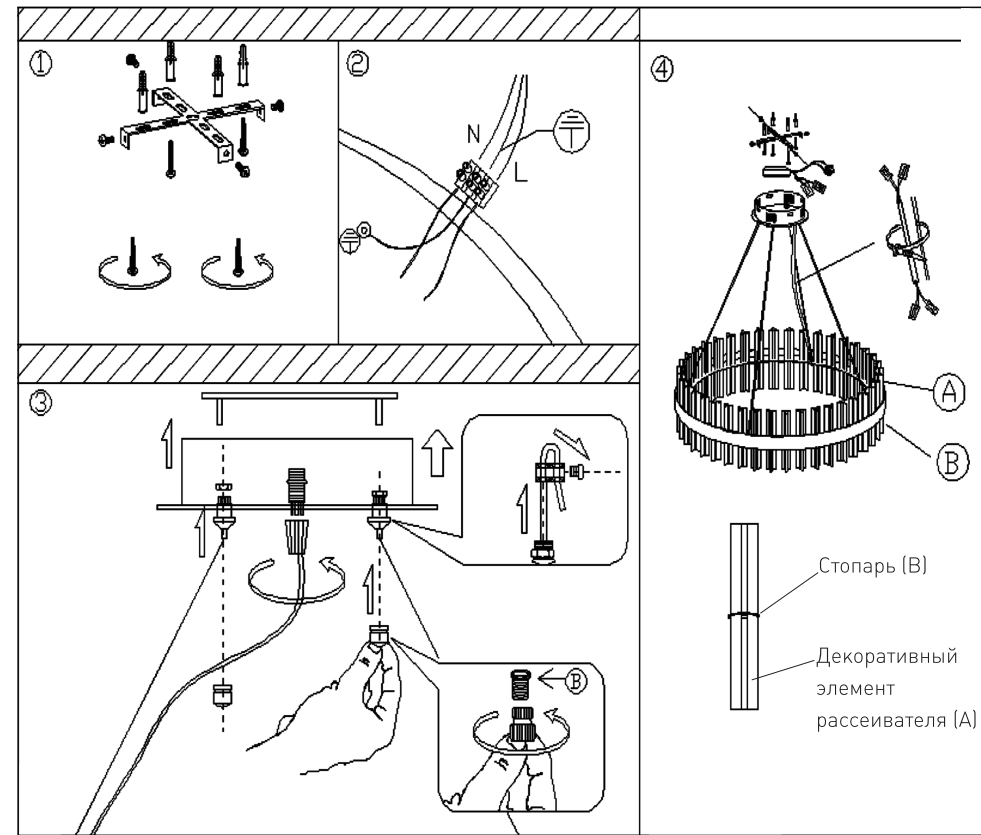
## **5. Комплектация**

- 5.1. Корпус люстры - 1 шт.
- 5.2. Монтажная скоба с винтами - 1 шт.
- 5.3. Монтажный комплект люстры - 1 шт.
- 5.4. Держатели тросов - 8 шт.
- 5.5. Провода подключения - 2 шт.
- 5.6. Колпачки для изоляции - 3 шт.

**6.7.** Декоративные части рассеивателя со стопорами - 40 шт. (для 100Вт), 48 шт. (для 120Вт) и 64 шт. (для 150Вт).

- 6.8. Драйвер - 1 шт.
- 6.9. Пульт - 1 шт.

## **6. Схема сборки**



Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию и размеры, если они не влияют на общий внешний вид и технические характеристики товара.

## **7. Хранение**

- 7.1. При погрузке и перевозке соблюдайте меры предосторожности, исключающие механические повреждения.