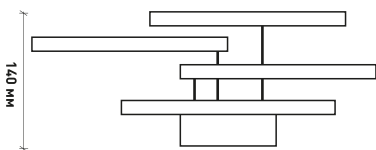
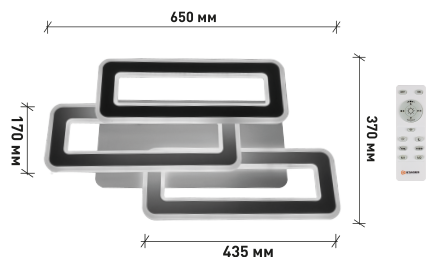
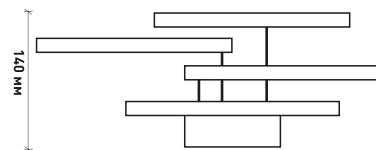
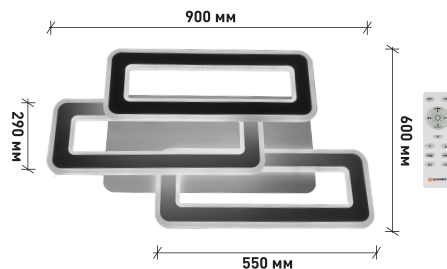


## 6. Габаритные размеры

### TRIPLEX DOUBLE 110W 3L



### TRIPLEX DOUBLE 170W 3L



## 7. Хранение

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

## 8. Техническое обслуживание

**8.1.** При загрязнении светильника очищайте поверхность мягкой сухой тканью. Не допускайте использования растворителей и других агрессивных моющих средств.

## 9. Гарантийные обязательства

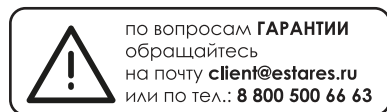
**9.1.** Гарантийный срок эксплуатации – 2 года со дня продажи светильника через розничную сеть при соблюдении потребителем условий установки, эксплуатации, транспортировки и хранения.

**9.2.** В случае обнаружения неисправности или выхода светильника из строя не по вине покупателя, до истечения гарантийного срока следует обратиться в магазин, продавший светильник.

**9.3.** Неправильное хранение, использование светильника или его использование не по назначению лишают права на гарантию.

**9.4.** Возврат светильника осуществляется только в заводской упаковке без механических повреждений и при полной комплектации светильника.

**9.5.** Гарантийные обязательства выполняются продавцом при предъявлении покупателем заполненного гарантийного талона и кассового чека.



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.



ДАТА ПРОДАЖИ \_\_\_\_\_ Печать магазина

## Паспорт изделия



## АССОРТИМЕНТ СОГЛАСНО п.4



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.** Светильник имеет степень защиты IP44.

### 2. Комплект поставки

**2.1.** Светильник – 1 шт.

**2.3.** Монтажный комплект – 1 шт. **2.5.** Упаковка – 1 шт.

**2.2.** Пульт дистанционного управления – 1 шт. **2.4.** Паспорт светильника – 1 шт.

### 3. Техническое описание



Наименование	Мощность, Вт	Аналог, Вт	Универсальный белый, лм	DOUBLE, лм	Ночник, лм	Габаритные размеры, мм
TRIPLEX DOUBLE 170W 3L	170	ЛН 100x17	9000	15000	2000	900 x 600 x 140
TRIPLEX DOUBLE 110W 3L	110	ЛН 100x11	9000	10000	1500	650 x 370 x 140

### 4. Установка и подключение

**4.1.** Извлеките все детали светильника из коробки.

**4.2.** Вкрутите ножки корпуса к плафонам светильника (Рис.2). К плафону с маркировками [А, А1] дополнительно вкручиваем втулку с резьбой в отверстие с Маркировкой [А]. К плафону с маркировками [В, В1] дополнительно вкручиваем среднюю по длине ножку в отверстие с маркировкой [В].

**4.3.** Присоединить плафоны к монтажной базе светильника (Рис.1 и Рис.3) следующим образом:

**4.3.1.** Сборку светильника необходимо начинать с плафона с маркировками [А, А1], далее плафон с маркировками [В, В1], далее [С, С1].

Крепление к основанию производится при помощи гроверов и гаек, при необходимости гайки затягиваются при помощи ключа.

**4.3.2.** Крепление плафона А: Ножка [А1] крепится в отверстие с маркировкой [А1] на монтажной базе светильника.

**4.3.3.** Две остальные ножки (А) крепятся в отверстие с маркировкой (А) на монтажной базе светильника.

**4.3.4.** Крепление плафона В: Ножка (В1) крепится в отверстие с маркировкой (В1) на монтажной базе светильника.

**4.3.5.** Две остальные ножки (В) крепятся в отверстие с маркировкой (В) на монтажной базе светильника.

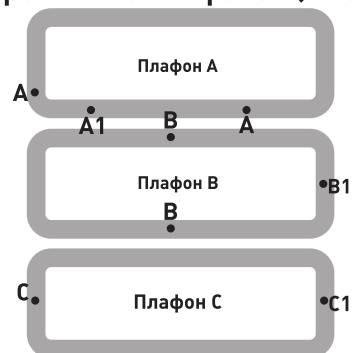
**4.3.6.** Крепление плафона С: Ножка (С1) крепится в отверстие с маркировкой (С1) на монтажной базе светильника. Другая ножка плафона (С) крепится к отверстию (С)

**4.4.** Коммутация проводов (Рис.5).

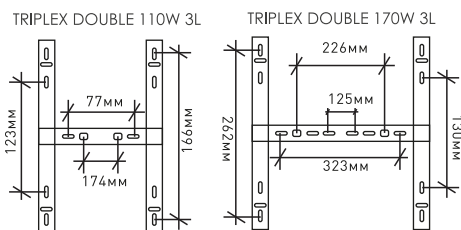
**4.4.1.** Наденьте на провода соединительные клеммные колодки. Соедините между собой провода с одинаковым цветом клемм по схеме: провод с красной клеммой с проводом с красной клеммой, провод с черной клеммой с проводом с черной клеммой, провод с синей клеммой с проводом с синей клеммой, провод с желтой клеммой с проводом с желтой клеммой, провод с белой клеммой с проводом с белой клеммой. **ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ, ЧТО ПРОВОДА С БЕЛЫМИ КЛЕММАМИ ОТ ПЛАФОНА СОЕДИНЯЮТСЯ С ПРОВОДАМИ С БЕЛЫМИ КЛЕММАМИ ОТ ДРАЙВЕРА. СОЕДИНЯТЬ ПРОВОДА С БЕЛЫМИ КЛЕММАМИ ОТ ДРАЙВЕРА МЕЖДУ СОБОЙ НЕЛЬЗЯ!** Скрепите соединенные провода между собой при помощи пластиковых хомутов.

**4.4.2.** Проверьте надежность подключения проводов между собой.

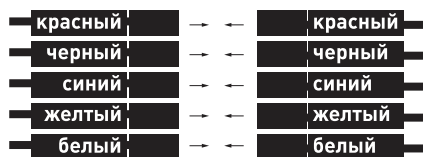
### Крепление плафонов (Рис.3)



### Монтажная скоба (Рис.4)



### Соединение проводов, согласно маркировке (Рис.5)



### Монтажная база (Рис.1)



### Ножка корпуса (Рис.2)



## 5. Настройка и управление

**5.1.** Синхронизация пульта и светильника.

**5.1.1.** Включите светильник.

**5.1.2.** На дистанционном пульте управления (ДПУ) коротко нажмите кнопку 7 (☰).

**5.1.3.** Светильник моргнет 1 раз.

**5.1.4.** Синхронизация светильника с ДПУ прошла успешно.

**5.2.** Рассинхронизация пульта и светильника.

**5.2.1.** Включите светильник.

**5.2.2.** На дистанционном пульте управления (ДПУ) коротко нажмите кнопку 7 (☰).

**5.2.3.** Светильник моргнет 1 раз.

**5.2.4.** В течении 5 сек зажмите кнопку 2 (ON).

**5.2.5.** Светильник моргнет 1 раз.

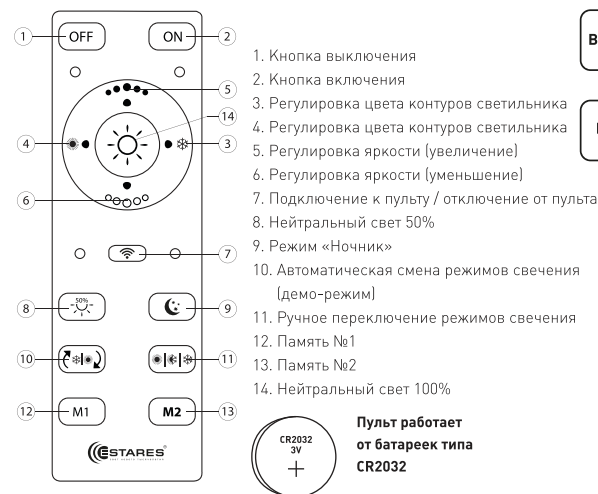
**5.2.6.** Пульт отвязан.

**5.3. Настройка памяти M1 и M2**

**5.3.1.** Настройте яркость и цветность света

**5.3.2.** Нажмите и удерживайте M1 либо M2 пока светильник не моргнет 1 раз.

**5.3.3.** Ваши настройки сохранены.



### Схема управления с помощью выключателя

