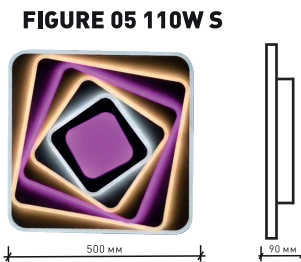
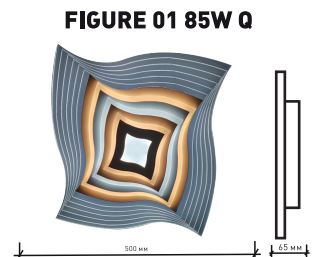
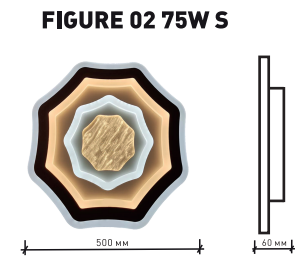
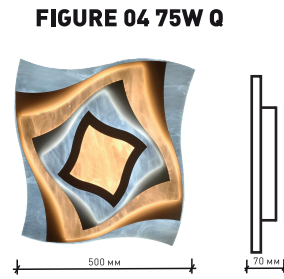
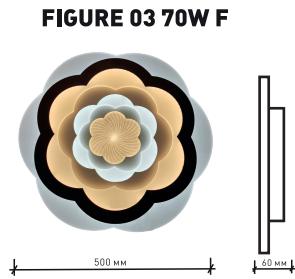


Обзоры светильников, настройка пульта и сборка светильников в **instagram** и на нашем **YouTube** канале **Estares**.

АССОРТИМЕНТ СОГЛАСНО п.4



**5. Хранение**

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

**6. Гарантийные обязательства**

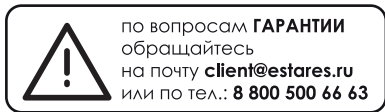
**6.1.** Гарантийный срок эксплуатации – 1 год со дня продажи светильника через розничную сеть при соблюдении потребителем условий установки, эксплуатации, транспортировки и хранения.

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

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

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

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



Сделано в Китае  
 Импортёр: 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

**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.

**2. Комплект поставки**

**2.1.** Светильник – 1 шт.

**3.3.** Паспорт светильника – 1 шт.

**2.2.** Монтажный комплект – 1 шт.

**3.4.** Упаковка – 1 шт.

**3. Установка и подключение**

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

**3.2.** Снимите со светильника скобу для монтажа и разметьте будущие отверстия по отверстиям на монтажной скобе.

**3.3.** Просверлите отверстия и прикрепите монтажную скобу к поверхности.

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

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

**3.5.** С помощью специальных крепежных элементов (в комплекте) надёжно зафиксируйте светильник на монтажной скобе.

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

**4. Техническое описание**



Светодиодные светильники

Более подробная информация на стикере коробки светильника

Наименование	Мощность, Вт	Аналог, Вт	Универсальный белый, лм	Габаритные размеры, мм
FIGURE 01 85W Q	85	ЛН 100x8	8500	500 x h 65
FIGURE 02 75W S	75	ЛН 100x7	7500	500 x 500 x h 60
FIGURE 03 70W F	70	ЛН 100x7	7000	500 x 500 x h 60
FIGURE 04 75W Q	75	ЛН 100x8	7500	500 x 500 x h 70

Управляемые светодиодные светильники

Наименование	Мощность, Вт	Аналог, Вт	Универсальный белый, лм	Габаритные размеры, мм
FIGURE 05 110W S	110	ЛН 100x8	8000	500 x 500 x h 90

