

5.2. Открепите монтажную скобу от основания, открутив декоративные заглушки.
 5.3. Разметьте будущие отверстия на потолке по отверстиям заранее снятой монтажной скобы.

5.4. Вставьте винты и шайбы для крепления светильника в отверстия монтажной скобы так, чтобы они совпадали с соответствующими отверстиями на основании светильника.

5.5. Прикрепите монтажную скобу к потолку и закрепите винт при помощи шайб и гаек.

5.6. Вставьте крепежный стержень в центральное отверстие на основании светильника и закрепите при помощи гровера и гайки.

5.7. Вставьте провода для подключения в клеммную колодку на основании светильника.

5.8. Прикрепите основание светильника к монтажной скобе при помощи винтов и декоративных заглушек

5.9. Прикрепите плафон светильника к основанию при помощи крепежного стержня и декоративной заглушки.

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

6. Управление светильником

7. Габаритные размеры

8. Хранение

8.1. При погрузке и перевозке соблюдайте меры предосторожности, исключая механические повреждения.

9. Техническое обслуживание

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

10. Гарантийные обязательства

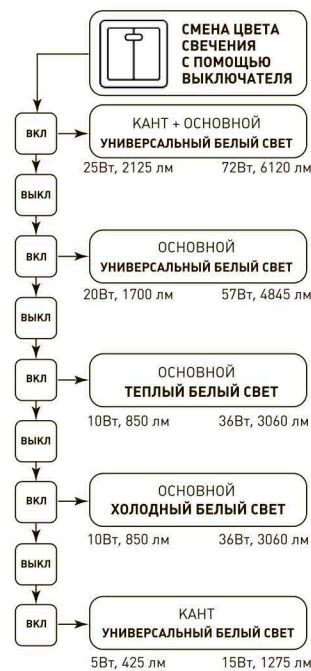
10.1. Гарантийный срок эксплуатации – 2 года со дня продажи светильника через розничную сеть при соблюдении потребителем условий установки, эксплуатации, транспортировки и хранения.

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

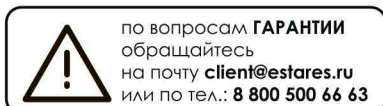
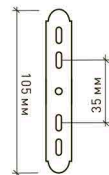
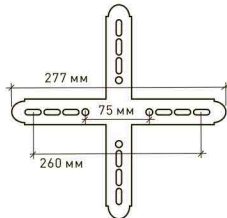
10.3. Неправильное хранение, использование светильника или его использование не по назначению лишают права на гарантию.

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

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



Монтажные размеры скобы



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

Паспорт изделия

Светильники управляются только с помощью выключателя!



АССОРТИМЕНТ СОГЛАСНО п.4



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

1. Общие сведения

- 1.1. Светодиодный светильник является современной альтернативой люстре, используется для основного освещения помещений.
- 1.2. Отличительной особенностью потолочной люстры является экономия электроэнергии, возможность управления режимами свечения с помощью выключателя, а так же придаёт комнате или помещению некий шарм и привлекательность.
- 1.3. Светильник изготовлен из высококачественных и безопасных материалов. Материал корпуса / рассеивателя / канта: металл / стекло / акрил; Цвет корпуса / рассеивателя / канта: золотой или хром / белый матовый / прозрачный.
- 1.4. Светильник не выделяет инфракрасное и УФ излучение.
- 1.5. Конструкция светильника разработана для равномерного освещения жилых помещений (детской, гостиной, кухни, спальни площадью до 25 м²) без отбрасывания тени и зон избыточной яркости.
- 1.6. При соблюдении правил эксплуатации светильник рассчитан на длительный срок службы.
- 1.7. В данном паспорте указаны технические данные, комплект поставки, устройство изделия и способ подготовки к работе.

2. Требования по технике безопасности

- 2.1. Все работы по установке и техническому обслуживанию должны проводиться квалифицированным персоналом, имеющим допуск на проведение данного вида работ.
- 2.2. При установке светильника на стену убедитесь в отсутствии скрытой электропроводки для предотвращения ее повреждения и поражения электрическим током.
- 2.3. 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.

2.4. Для обслуживания светильника отключайте электропитание!

2.5. Светильник имеет степень защиты IP20.

3. Комплект поставки

- 3.1. Светильник – 1 шт.
- 3.2. Монтажный комплект – 1 шт.
- 3.3. Паспорт светильника – 1 шт.
- 3.4. Упаковка – 1 шт.

4. Техническое описание



Наименование	Мощность, Вт	Аналог, Вт	Режим кант+ основной, лм	Режим основной, лм	Режим кант, лм	Габаритные размеры, мм
CASABLANCA GOLD 72W R-515-ON/OFF-WHITE-220-IP20	72/36/15	ЛН 100x5	6120	3060	1275	515 x h 93
CASABLANCA CHROME 72W R-515-ON/OFF-WHITE-220-IP20	72/36/15	ЛН 100x5	6120	3060	1275	515 x h 93
CASABLANCA GOLD 30W R-300-ON/OFF-WHITE-220-IP20	25/10/5	ЛН 75x3	2125	850	425	300 x h 90
CASABLANCA CHROME 30W R-300-ON/OFF-WHITE-220-IP20	25/10/5	ЛН 75x3	2125	850	425	300 x h 90

5. Установка и подключение

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