

5. Хранение

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

6. Гарантийные обязательства

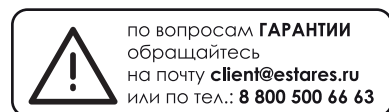
6.1. Гарантийный срок эксплуатации – 2 года со дня продажи светильника через розничную сеть при соблюдении потребителем условий установки, эксплуатации, транспортировки и хранения.

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.



ДАТА ПРОДАЖИ _____

Печать магазина

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.



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. Светильники имеют степень защиты IP40.

2. Комплект поставки

- 2.1.** Светильник – 1 шт.
- 2.2.** Монтажный комплект – 1 шт.
- 3.3.** Паспорт светильника – 1 шт.
- 3.4.** Упаковка – 1 шт.

3. Установка и подключение

3.1. Скоммутируйте провода от плафонов светильника с проводами от драйвера по принципу ПАПА-МАМА.

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

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

3.4. 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



Светодиодный управляемый светильник, бра ON/OFF

Более подробная информация на стикере коробки светильника

Наименование	Мощность, Вт	Аналог, Вт	Нейтральный белый, лм	Режим DOUBLE, лм	Габаритные размеры, мм
GEOMETRIA ICE 20W S	10 / 20	ЛН 75x2	1600	800	220 x 220 x h 40

Схема управления с помощью выключателя

