



Источник питания: TRIDONIC

Способ монтажа: встраиваемый

Вращение по оси 360°, выдвижной – угол наклона 45°

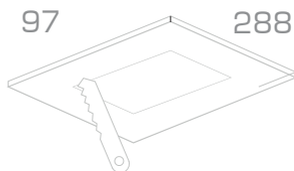
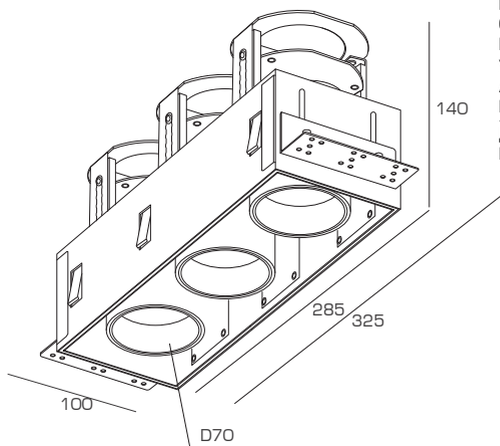
Угол рассеивания 30°.

Алюминиевый корпус

Номинальное напряжение, 220±10В. Частота, 50Гц

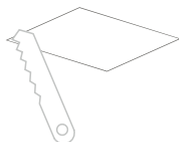
Диммирование (регулировка) уровня яркости (опционально на заказ)

Протоколы DALI / 0-10V / TRIAC



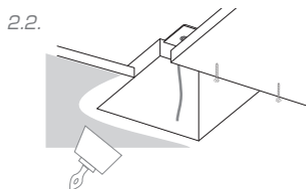
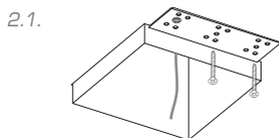
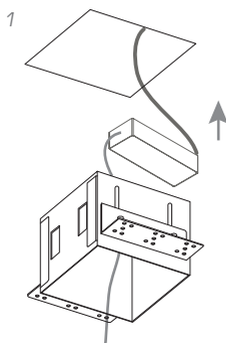
Инструкция по установке (аналогично х1)

1. Подготовить в потолке отверстие по указанным размерам

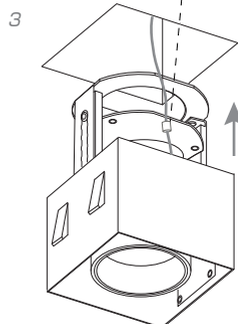
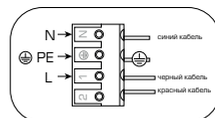


2.1. Установите раму в отверстие и закрепите саморезами

2.2. Установите гипсокартон, выполните отделочные работы



3. Подключите светильник и установите в раму до щелчка



Все работы по монтажу и установке светильников, замене компонентов и техническому обслуживанию следует проводить при отключенном напряжении питания.

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ.

- Светильники предназначены для общего или комбинированного освещения помещений общественно–административных зданий, офисов, предприятий торговли и общественного питания и других аналогичных помещений, а также для освещения жилых помещений. Способ монтажа – встраиваемый.
- Очистка светильника от пыли и грязи производится только с помощью сухой тканевой салфеткой, без применения чистящих средств, органических растворителей и других легковоспламеняющихся жидкостей.

ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ.

- Все работы по установке и техническому обслуживанию необходимо проводить только при отключенном напряжении питающей сети в соответствии с прилагаемой инструкцией.
- Электромонтажные работы должны производиться только квалифицированным персоналом, имеющим соответствующий допуск на проведение работ.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.

- Гарантийный срок эксплуатации 36 месяцев со дня продажи при соблюдении потребителем условий эксплуатации.
- В случае выхода светильника из строя во время гарантийного срока, при соблюдении правил эксплуатации, потребитель предъявляет претензии в установленном порядке.
- За неправильную транспортировку, хранение, монтаж и эксплуатацию светильников, предприятие–изготовитель ответственности не несет.