

1. НАЗНАЧЕНИЕ

1.1 Светильник универсальный, встраиваемый/пристраиваемый светодиодный в стальном корпусе белого цвета. Предназначен для общего освещения производственных, административных и жилых помещений.

1.2 Светильник соответствует ТУ 3461-007-97341676-2011

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

2.1 Питание светильника осуществляется от сети переменного тока напряжением 220-240 В, частоты 50 Гц

2.2 Класс защиты от поражения электрическим током - I.

2.3 Климатическое исполнение - УХЛ4

2.4 Индекс цветопередачи: Ra≥80

2.5 Основные параметры и характеристики:

Артикул светильника	Потребляемая мощность, Вт	Степень защиты	Световой поток источников света/светильника, лм	Коэффициент пульсации	Цветовая температура, К	Габаритные размеры, мм
Solano LED4x900 A182 T865 ECO	40	IP40	3600/2592	не более 5%	6500	595x595x40

2.6 Дополнительные опции:

T865 – цветовая температура 6500 К

3. УСТРОЙСТВО

Светильник состоит из следующих составных частей:

- Корпус в сборе, на котором смонтированы элементы электрической схемы (драйвер, клеммная колодка и внутренняя проводка светильника);
- Рассеиватель пластиковый.

4. МОНТАЖ

4.1 Распакуйте светильники и убедитесь в их комплектности.

4.2 Установите светильник на полки подвесной системы потолка, если светильник предполагается монтировать в потолок армстронг или ему подобный.

4.3 Открутите винты с боковой части корпуса, снимите верхнюю часть. Прикрепите дно светильника с драйвером и светодиодными линейками к потолку, соедините верхнюю и нижнюю части, закрепите винтами, см. инструкцию монтажа.

4.4 Подключите питание к клеммной колодке, расположенной внутри светильника, заземляющий провод закрепить к контакту, обозначенному знаком ⊕, если светильник используется как пристраиваемый. При подключении светильника с аварийным блоком, см. схему подключения светильника с опцией EMG.

4.5 Подключите питание к выведенному кабелю, если светильник встраиваемый (голубой провод — N; зеленый — заземление; красный/розовый/черный/коричневый - L).

4.6 Включите питание. **"ВНИМАНИЕ!!! Запрещается подавать напряжение на светильник при отсоединённом LED модуле."**

4.7 Очистку рассеивателя светильника от загрязнений и пыли производите мягкой безворсовой тканью без применения абразивных материалов и растворителей.

5. КОМПЛЕКТНОСТЬ

В комплект поставки входят:

Светильник в сборе – 4 шт.

Паспорт – 1 шт.

Упаковка (картонная упаковка) – 1 шт.

6. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

6.1 Все работы по монтажу и обслуживанию светильника должны производиться только при отключенной сети питания.

6.2 Светильник должен быть заземлен по ГОСТ 12.2.007.0.1

7. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

7.1 Гарантийный срок эксплуатации 24 месяца со дня продажи при соблюдении потребителем условий эксплуатации.

7.2 В случае выхода светильника из строя во время гарантийного срока, при соблюдении правил эксплуатации, потребитель предъявляет претензии в соответствии с законодательством РФ

Инструкция по монтажу

в качестве накладного светильника.

1. Распаковать светильник и открутить все винты по периметру светильника. Приподнять край корпуса вверх в месте, которое обозначено наклейкой «открывать здесь» на наружной стороне крышки и, сдвинув корпус относительно крышки, снять его (см. Рис.1).

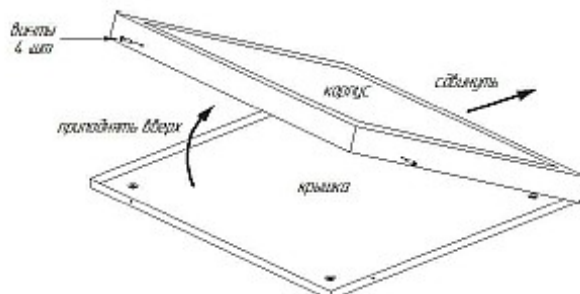


Рис.1

2. Закрепить крышку светильника на потолке с помощью винтов через отверстия в ножках (см. Рис.2).

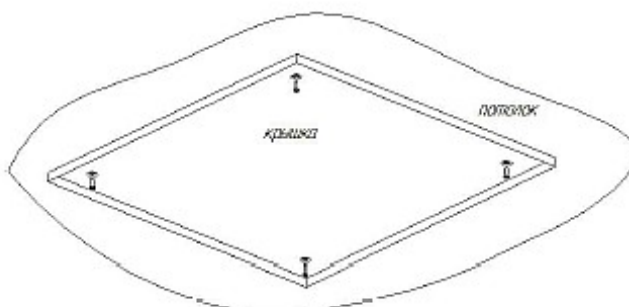


Рис.2

3. Завести зацепы корпуса в щель между потолком и крышкой, сдвинуть корпус до касания с крышкой и одеть его на крышку. Закрепить корпус к крышке винтами по периметру светильника (см. Рис.3).

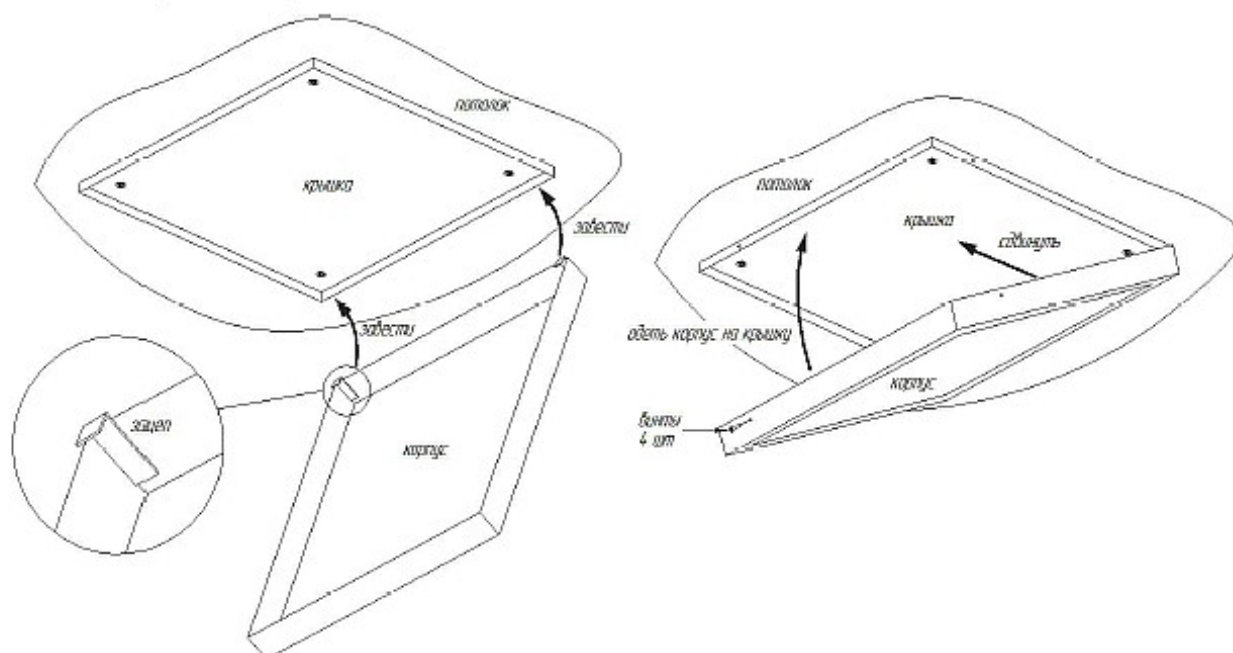


Рис.3