

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
LEVANTO LED 4x1100 A128 T840 ECO	48	IP40	4400/2816	не более 5%	4000	595x595x40
LEVANTO LED 2x1100 A127 T840 ECO	26	IP40	2200/1408	не более 5%	4000	295x595x40
LEVANTO LED 2x2200 A129 T840 ECO	48	IP40	4400/2816	не более 5%	4000	295x1195x40
LEVANTO LED 4x2200 A130 T840 ECO	92	IP40	8800/5632	не более 5%	4000	595x1195x40

2.6 Дополнительные опции:

T840 – цветовая температура 4000 К

T850 – цветовая температура 5000 К

SB – крепежные скобы для установки в потолок из гипсокартона

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. Лист опаловый.

4. МОНТАЖ

4.1 Распакуйте светильники и убедитесь в их комплектности.

4.2 Установите светильники 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., если светильник предполагается монтировать на бетонный потолок, см. инструкцию монтажа.

4.4 Подключите питание к клеммной колодке, расположенной внутри светильника, заземляющий провод закрепить к контакту, обозначенному знаком , если светильник используется как приставляемый.

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 отсоединенном 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 – 2 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 12 месяцев 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).

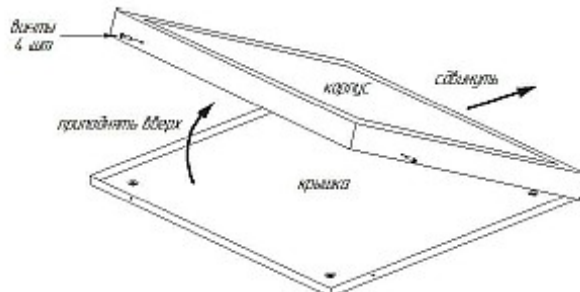


Рис.1

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

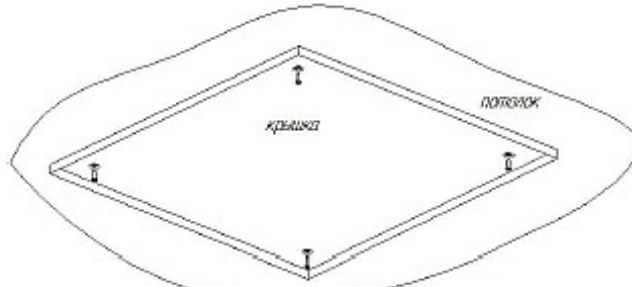


Рис.2

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).

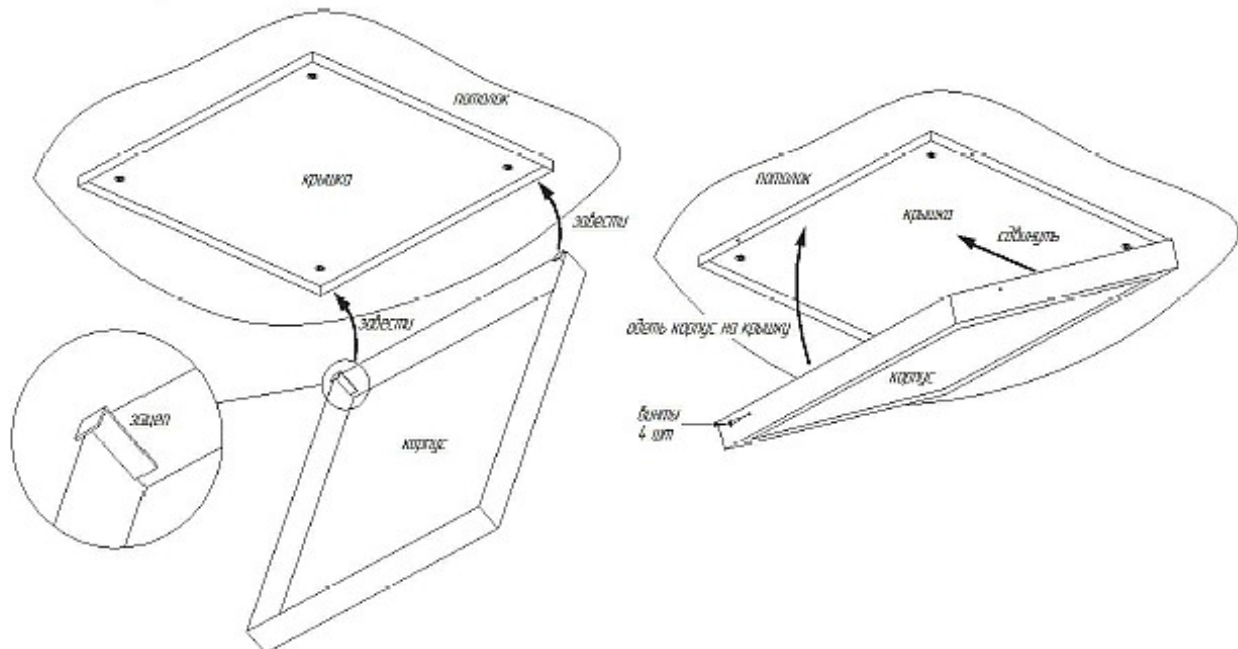


Рис.3