

## 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Светодиодный светильник подвесной ССП-ИЛО-100-Т4-12 предназначен для декоративной подсветки интерьеров различного назначения.

Корпус может быть окрашен в любой цвет по палитре RAL. Высота подвеса регулируется.

Светильник соответствует ТУ3461-002-68036570-2011.

Светильники рассчитаны для работы в сети переменного тока с номинальным напряжением 220В частотой 50Гц.

Светильники по климатическому исполнению соответствуют исполнению УХЛ, категории 4 по ГОСТ 15150.

## 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Основные параметры и характеристики:

|   |             |
|---|-------------|
| Номинальное напряжение, В   | - 220-240   |
| Номинальная мощность, Вт  | - 13        |
| Ток,мА  | - 300       |
| Количество светодиодов, шт  | - 12        |
| Производитель светодиодов   | - Epistar   |
| Цветовая температура, К:  |             |
| - теплая  | - 2700-3200 |
| - нейтральная   | - 4500      |
| - холодная  | - 6000-6500 |
| Степень Защиты от воздействия окружающей среды по ГОСТ14254         | - IP20      |
| Класс защиты от поражения электрическим током по ГОСТ 12.2.007.0-75 | - I         |
| Коэффициент мощности, более   | - 0,9       |
| Срок службы светильников, часов не менее                            | - 50 000    |
| Вес, кг   | - 0,85      |
| Габаритные размеры светильника, мм                                  | - Ø100x330  |

## 3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

В комплект поставки входят:

|                                       |      |
|---------------------------------------|------|
| Светильник                            | 1шт. |
| Паспорт изделия (на партию до 50 шт.) | 1шт. |
| Упаковка                              | 1шт. |

## 4. УКАЗАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

- Монтаж, устранение неисправностей, чистку и техническое обслуживание светильников необходимо проводить при отключенной электрической сети.
- Включение светильников в электрическую сеть с параметрами, отличающимися от указанных в разделе 2 настоящего паспорта, запрещается.
- Эксплуатация светильников производится в соответствии с «Правилами технической эксплуатации электроустановок потребителей».

## 5. МОНТАЖ СВЕТИЛЬНИКА

Монтаж и обслуживание светильников должны производиться квалифицированными специалистами в соответствии с «Правилами технической эксплуатации электроустановок потребителей» и настоящим паспортом. Нарушение этого требования влечет прекращение гарантийных обязательств со стороны Производителя.

- Распакуйте светильник и убедитесь в его целостности и правильности комплектности.
- Прикрепите кронштейн к потолку
- Присоедините провода питающей сети с помощью клеммной колодки к проводам, идущим от блока питания светильника.
- Совместите боковые отверстия светильника с отверстиями кронштейна и прочно закрепите его винтами
- Включите светильник для проверки.
- Очистку светильников от загрязнений и пыли производить по мере необходимости.

## 6. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ

Светильники должны храниться в сухих помещениях при отсутствии в воздухе кислотных, щелочных и других вредных примесей.

## 7. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Светильники признаны годными к эксплуатации, сертифицированы на безопасность (Сертификат соответствия ТС RU C-RU.AB24.B.04128).

## 8. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

- При соблюдении потребителем правил установки, эксплуатации и хранения изготовитель гарантирует нормальную работу светильников в течение 36 месяцев со дня продажи.
- За неправильную транспортировку, хранение, монтаж и эксплуатацию светильников предприятие-изготовитель ответственности не несет.
- В случае обнаружения неисправности или выхода из строя светильников до истечения гарантийного срока не по вине покупателя, следует обратиться в магазин по месту продажи светильников или на предприятие-изготовитель.
- При отсутствии даты продажи и штампа магазина гарантийный срок исчисляется со дня изготовления светильников.

Дата выпуска светильника \_\_\_\_\_

М.П.

Производитель: ООО "Иллюминекс", 125438, г.Москва, 2-ой Лихачевский переулок, д.7, стр.8, пом.4; тел.: +7 (495) 641-74-83, [info@illuminex.ru](mailto:info@illuminex.ru), [www.illuminex.ru](http://www.illuminex.ru)



## ПАСПОРТ

СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК ПОДВЕСНОЙ

**ССП-ИЛО-100- Т4-12**



**г.Москва**