

## 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Универсальные светодиодные светильники аварийные УнСС-04А предназначены для общего и аварийного освещения административных, офисных, торговых и иных сухих помещений. Светильник может комплектоваться различными рассеивателями: «призма», «микропризма», «опал», «колотый лед» и др.

Светильник соответствует ТУ3461-002-68036570-2011.

Светильники рассчитаны для работы в сети переменного тока с номинальным напряжением 220В частотой 50Гц и на 3 часа работы от аккумулятора в случае аварии в сети.

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

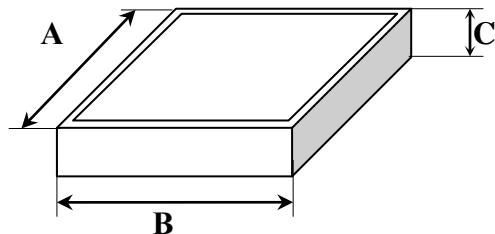
## 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Основные параметры и характеристики:

|   |             |
|---|-------------|
| Номинальное напряжение, В   | - 175-240   |
| Номинальная мощность, Вт  | - 10        |
| Ток, мА   | - 300       |
| Количество светодиодов, шт  | - 8         |
| Производитель светодиодов   | - Epistar   |
| Цветовая температура, К:  |             |
| <input type="checkbox"/> тёплая                                     | - 2700-3000 |
| <input type="checkbox"/> холодная                                   | - 6000-6700 |
| Световой поток без расс., Лм  | - 800       |
| Время работы от аккумулятора  | - 3 часа    |
| Кривая силы света по ГОСТ 17677                                     | - Д         |
| Степень Защиты от воздействия окружающей среды по ГОСТ14254         | - IP22      |
| Класс защиты от поражения электрическим током по ГОСТ 12.2.007.0-75 | - I         |
| Срок службы светильников, часов не менее                            | - 50 000    |
| Вес светильника, кг   | - 1,9       |

Габаритные размеры светильника, мм:

| № | Наименование изделия | А   | В   | С  |
|---|----------------------|-----|-----|----|
| 1 | УнСС-04А             | 240 | 240 | 40 |



## 3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

В комплект поставки входят:

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

## 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.
- Присоедините провода питающей сети к клеммной колодке светильника.
- 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", 123458, г.Москва, ул.Твардовского, д.8, строение 1; тел.: +7 (495) 641-74-83, [info@illuminex.ru](mailto:info@illuminex.ru), [www.illuminex.ru](http://www.illuminex.ru)



## ПАСПОРТ

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК  
АВАРИЙНЫЙ  
**УнСС-04А**



**г.Москва**