

## 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Архитектурные светодиодные светильники АСС-3-00 предназначены для акцентной подсветки объектов архитектурного и ландшафтного дизайна. Светильник рассчитан на использования в сложных по степени пылевлагозащищенности условиях. Может встраиваться в грунтовое, бетонное, плиточное и иные ландшафтные покрытия, а также в фасады зданий и других сооружений.

Светильник соответствует ТУ3461-002-68036570-2011.

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

Светильники по климатическому исполнению соответствует исполнению УХЛ, категории 1 по ГОСТ 15150.

## 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Основные параметры и характеристики:

|   |                           |
|---|---------------------------|
| Номинальное напряжение, В   | - 220                     |
| Номинальная мощность, Вт  | - 4                       |
| Ток, мА   | - 300                     |
| Количество светодиодов, шт  | - 3                       |
| Производитель светодиодов   | - Epistar                 |
| Световой поток светильника, Лм                                      | - 300                     |
| Класс светораспределения по ГОСТ 17677                              | - П                       |
| Кривая силы света по ГОСТ 17677                                     | - Д, Г или К              |
| Угол рассеивания, °   | - 15, 30, 45, 60, 90, 120 |
| Степень Защиты от воздействия окружающей среды по ГОСТ14254         | - IP65                    |
| 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                  |
| Климатическое исполнение  | - УХЛ1                    |
| Диапазон температур для эксплуатации, °С                            | - от -40 до +40           |
| Габаритные размеры светильника, мм                                  | - Ø100x90                 |

## 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

- Распакуйте светильник и убедитесь в его целостности и правильности комплектности.
- Закрепите внешнюю установочную коробку светильника в подготовленное отверстие в поверхности.
- Присоедините провода питающей сети к светильнику.
- Включите светильник для проверки.
- Закрепите светильник в установочной коробке с помощью винтов, идущих в комплекте.
- 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, целостности гарантийной пломбы, отсутствии признаков механических повреждений, нарушения правил электропитания устройства изготовитель гарантирует нормальную работу светильников в течение 36 месяцев со дня продажи.
- Производитель обязуется безвозмездно (за исключением почтовых и иных затрат за доставку изделия) произвести ремонт вышедшего из строя светильника в течение гарантийного срока.
- **ВНИМАНИЕ:** Гарантия на изделие не распространяется в следующих случаях:
- в случае, если потребитель произвел самостоятельно разборку или ремонт изделия;
- отсутствие паспорта;
- отсутствие пломбы (для герметичных изделий с классом защиты не менее IP54);
- при наличии механических повреждений.

Дата выпуска светильника \_\_\_\_\_

М.П.

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

# ILLUMINEX



## ПАСПОРТ

АРХИТЕКТУРНЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК  
ВСТРАИВАЕМЫЙ

### ACC-3-00



г.Москва