

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Светодиодный светильник уличный ССУ-2х16 предназначен для наружного освещения территорий, прилегающих к зданиям, а также улиц, парков, скверов, сертифицирован и изготавливается в соответствии с ГОСТ Р МЭК 60598-1-2003; ГОСТ Р МЭК 598-2-1-97; ГОСТ Р МЭК 598-2-19-97; ГОСТ Р 51318.15-99; ГОСТ Р 51514-99; ГОСТ Р 51317.3.3-2008; ГОСТ Р 50460-92; ТУ3461-002-68036570-2011

Сертификат соответствия ТС RU C-RU.AB24.B.04128

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Основные параметры и характеристики:

Номинальное напряжение, В	- 220
Номинальная мощность, Вт	- 38
Ток, мА	- 300
Количество светодиодов, шт	- 32
Производитель светодиодов	- Semileds
Световой поток светильника, Лм	- 3200
Степень Защиты от воздействия окружающей среды по ГОСТ14254	- IP65
Класс защиты от поражения электрическим током по ГОСТ 12.2.007.0-75	- I
Срок службы светильников, часов не менее	- 50 000
Кривая силы света	- III (широкая)
Угол раскрытия, °	- 160x40
Климатическое исполнение	- УХЛ1
Диапазон температур для эксплуатации, °С	- от -40 до +40
Вес, кг	- 2
Габаритные размеры светильника, мм	- 600x120x75

2. КОМПЛЕКТНОСТЬ

В комплект поставки входят:

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

3. 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».
- При повреждении защитного стекла и прочих механических повреждениях эксплуатировать прожектор запрещено.
- При эксплуатации необходимо располагать прожектор и электропроводку вдали от химически активной среды

4. 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.
- Вставьте конец мачты (опоры) освещения в отверстие, расположенное по оси светильника в тыльной его части, затем извлеките кабель из мачты. Соедините кабель мачты и светильника через клемму, или другим способом, обеспечивающим безопасный электромонтаж.
ВНИМАНИЕ: Соединение силового кабеля и ввода светильника производить в герметичной распаечной коробке (в комплект поставки не входит).
- После электрического монтажа проводов, необходимо закрепить светильник на опоре. Зафиксируйте болты, не затягивая их, для того чтобы предотвратить смещение. Затем откорректируйте положение светильника так, чтобы уровень светильника был параллелен улице. После точного расположения, затяните все болты
- Включите светильник для проверки.
- Очистку светильников от загрязнений и пыли производить по мере необходимости.

5. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ

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

6. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Светильники признаны годными к эксплуатации, сертифицированы на безопасность.

7. 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.

С условиями гарантии согласен _____
(подпись) (расшифровка подписи)

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, www.illuminex.ru



ПАСПОРТ

СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК УЛИЧНЫЙ

ССУ-2x16



г.Москва