

1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ.

1.1. Садово-парковый светильник предназначен для функционально-декоративного ландшафтного освещения скверов, парков, бульваров, территорий микрорайонов, прогулочных дорожек, пешеходных тротуаров и др.

1.2. Садово-парковый светильник состоит из двух элементов :

а) рассеиватель, б) элемент крепления (арматура).

Рассеиватель имеет два вида соединения с элементами крепления :

а) резьбовое, б) посадочное (байонетное).

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.

2.1. Основные параметры и характеристики рассеивателей , а так же номера элементов креплений в зависимости от типа крепления, приведены в таблице:

Диаметр рассеивателя	Номер крепежного элемента	Тип крепления
150 мм 200 мм	UFP-A01AE WHITE, UFP-A04AE WHITE, UFP-A05AE BLACK, UFP-C21AE-140 BLACK	Резьбовой
250 мм 300 мм	UFP-A02BE BLACK, UFP-C23BN-190 BLACK	Посадочный

Внимание! Для рассеивателей диаметром 150мм и 200мм не использовать лампы накаливания выше 60 Ватт.

2.2. Номинальное напряжение сети в соответствии с используемым источником питания

2.3. Частота питающей сети в соответствии с используемым источником питания

2.5. Класс защиты от поражения электрическим током – II

2.6. Степень защиты от пыли и влаги – IP 44

2.7. Диапазон рабочих температур – -35°C ... +65°C

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ.

В комплект поставки входят: а) рассеиватель – 1 шт.; б) паспорт – 1 шт.;

в) полиэтиленовый рукав – 1 шт.

4. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ.

- 4.1. Работы, связанные с монтажом и обслуживанием светильника, производить только при отключенной питающей сети.
- 4.2. Во избежание несчастных случаев монтаж светильника производить специалисту.
- 4.3. Подключение светильника к питающей сети должно осуществляться непосредственно к патрону. Подключение при помощи скрутки проводов не допускается.
- 4.4. При креплении соединительного кабеля не допускается его изгиб на угол более 180° и его привязывание.

5. ПОДГОТОВКА К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ.

- 5.1. Распаковать рассеиватель и убедиться в его целостности и комплектности. При распаковке нужно соблюдать осторожность и не допускать ударов и механических нагрузок.
- 5.2. Распаковать элемент крепления, выбранный в зависимости от желаемого способа установки светильника.
- 5.3. Перед установкой необходимо убедиться в том, что параметры электросети соответствуют параметрам устройства, указанным в данной инструкции.

Внимание!

Все работы по монтажу светильника выполнять при отключенной сети.

6. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ.

На светильник распространяется гарантия в течении 2-х лет с начала эксплуатации изделия. В случае отсутствия информации о дате начала эксплуатации светильника отсчет срока гарантии начинается с момента поставки продукции.

Производитель гарантирует в течение указанного срока замену изделия или устранение неисправностей, возникших без вины потребителя, в течении 30 дней с момента заявления об этом потребителя.

Внимание!

При нарушении настоящей инструкции по эксплуатации, а также при наличии явных признаков недопустимых воздействий на светильник (повреждения от ударов и пр.) условия гарантии на изделие не распространяются.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Дата продажи _____

Номер серии:

Место продажи: _____

Дата обмена: _____

Продавец:

Покупатель:

Изготовитель: ООО «ЮниэлРусПром»,
Россия, Московская обл., Ногинский р-н, г. Черноголовка, 1-й проезд, д. 4, ком. 204.
Претензии потребителей направлять по адресу: ЗАО «ТК Юнимаркет»
129337 Москва, Хибинский пр. д.20, тел.: (499)182-51-05.