

## Подставка для светильника ULI-P Серия UFP

*Внимательно ознакомьтесь с прилагаемой инструкцией перед началом установки и использования светодиодного светильника. Сохраняйте инструкцию до конца эксплуатации устройства.*

### Общие сведения

Продукция Uniel выпускается на высокотехнологичном оборудовании и проходит многоуровневый контроль качества. Компания Uniel постоянно модернизирует изделия и оставляет за собой право вносить изменения, улучшающие технические характеристики, а также внешний вид изделий.

### Назначение

Подставка применяется для крепления светильника для растений серии ULI-P. Высота подвеса светильника на подставке регулируется.

### Основные параметры и характеристики

Подставка для светильника серии UFP Uniel выполнена из стального профиля и покрыта краской с антикоррозийным покрытием. Не содержит вредных веществ.



Модель	UFP-G03S WHITE
Габаритный размер, мм	515×715×200
Цвет	Белый
Материал	Сталь
Температура эксплуатации, °С	0...+50
Срок службы	10 лет

### Правила и условия монтажа.

#### Подготовка к работе

1. Достать из коробки металлические детали стойки и винты и проверить комплектность.
2. К штанге длиной 500 мм со стороны гайки привинтить ножку длиной 200 мм винтом из комплекта. Обратит внимание, что винт вставляется в ножку со стороны углубления в нижней части ножки. Собрать вторую опору подставки аналогичным образом.
3. Собранные опоры подставки прикрутить винтами из комплекта к штанге 700 мм/1300 мм. Обратит внимание, что винт вставляется в опору со стороны углубления. Выбирая отверстия в опорах, можно изменять высоту подвеса светильника. Подставка собрана.
4. Приклеить защитные наклейки на нижнюю часть ножки.

#### Установка светильника для растений ULI-P на подставку

5. Прикрутить скобки к подставке с помощью саморезов в отверстия с нижней стороны подставки. *Саморезы и скобки входят в комплект поставки светильника.*
6. Защелкнуть светильник в скобки и отрегулировать его положение в подставке по своему усмотрению.
7. Рекомендации по применению смотрите на сайте полный спектр.рф.

### Правила и условия эксплуатации

Рекомендуется осматривать подставку на предмет загрязнения и механических повреждений не реже одного раза в год. Очистку рекомендуется производить влажной ветошью. Не используйте растворители, химически активные вещества и абразивные чистящие средства для очистки подставки.

### Гарантийные обязательства.

#### Гарантийный срок

**Внимание!** Во избежание спорных ситуаций убедительно просим Вас проверять правильность заполнения гарантийного талона, обращая внимание на наличие печати, подписи продавца, даты продажи и серийного номера.

Срок годности не ограничен. Гарантийный срок предприятия-изготовителя 5 лет со дня продажи. Изготовитель гарантирует соответствие изделия техническим характеристикам, указанным в данной инструкции.

Гарантийное обслуживание не осуществляется по следующим причинам:

- если дефект возник в результате повреждения острым предметом и механических повреждений;
- если дефект возник вследствие погружения изделия в воду;
- обстоятельства непреодолимой силы (пожар, наводнение, землетрясение и т. д.);

Производитель не несет ответственности при несоблюдении потребителем правил транспортировки, хранения, обслуживания и ухода за изделием. Гарантийное обслуживание не распространяется на другое оборудование, причиненный ущерб которому связан по какой-либо причине, с работой в сопряжении со светодиодным светильником.

Если в течение 14 дней с момента приобретения Вы обнаружите неисправность в приобретенном товаре, Вы можете произвести обмен товара на другой, либо вернуть его продавцу! Пожалуйста, сохраняйте в течение двух недель упаковку, гарантийный талон и кассовый чек!

**Срок службы** 10 лет.

Срок годности не ограничен.

### Правила и условия хранения, транспортирования, реализации и утилизации

Транспортировка и хранение подставки в местах хранения и реализации должны производиться в упаковке с соблюдением мер предохранения от механических повреждений и воздействия атмосферных осадков.

Температура хранения –40...+85°C. Относительная влажность воздуха 10–95%.

Согласно ФККО 2019 года данное изделие относится к 4 классу опасности и не содержит ртути, вредных газов и тяжелых металлов.

Порядок утилизации изделий 4 класса опасности определяется на основании законодательных актов местных органов государственной власти.

Не утилизировать с пищевыми отходами.

### Меры при обнаружении неисправностей

В случае обнаружения неисправности следует обратиться к лицу, уполномоченное принимать претензии по качеству товара: ООО ТК «Юнимаркет», 129337, Москва, Хибинский пр., д. 20, тел. (499)182-51-05, e-mail: retail@unimarket.org.

### Сертификация

Товар не подлежит обязательной сертификации и обязательному декларированию соответствия.



Изготовитель: ООО «ЮниэлРусПром», Россия, Нижегородская область, г. о. город Нижний Новгород, г. Нижний Новгород, ул. Максима Горького, д. 195, помещ. П21, ком. 3/4, тел. (495)765-12-78. Сделано в России.

Изделие		Номер серии Дата изготовления
Место продажи		Дата продажи
Подпись продавца	Подпись покупателя	Дата обмена