

Внимательно ознакомьтесь с прилагаемой инструкцией перед началом установки и использования. 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

Опоры трубчатые диаметром 57 мм предназначены для установки на них светильников венчающего типа для освещения парков и прилегающих территорий.

Для установки опоры используйте закладную деталь фундамента UFV-T10Z/60-80 BLACK (приобретается отдельно).

Основные параметры и характеристики

Опоры освещения трубчатые UFV-T10T/60 выполнены из стали с покрытием порошковой краской. Состав комплекта: болты M10x40 4 шт., гайки M10 4 шт.

Закладная деталь фундамента UFV-T10Z/60-80 BLACK изготовлена из стали с антикоррозийным покрытием битумным лаком.

Модель	Форма поперечного сечения ствола	Способ прокладки кабеля	Диаметр трубы, мм	Высота, м	Размер опорного фланца, мм	Материал изготовления	Покрытие	Цвет корпуса
UFV-T10T/60-250 BLACK	трубчатый	внутри опоры	57	2,5	Ø145	сталь	порошковая краска	черный
UFV-T10T/60-300 BLACK	трубчатый	внутри опоры	57	3	Ø145	сталь	порошковая краска	черный
UFV-T10T/60-400 BLACK	трубчатый	внутри опоры	57	4	Ø145	сталь	порошковая краска	черный
UFV-T10Z/60-80 BLACK	трубчатый	внутри/выход в боковое отверстие	57	0,8	Ø145	сталь	битумный лак	черный

Правила и условия монтажа. Подготовка к работе

1. Определите место установки закладной детали с учетом требований освещенности, убедитесь, что закладная обеспечивает устойчивое крепление опоры.
Определите метод размещения проводов в закладной детали, заложите гофру Ø 20 мм в бетон для подведения кабеля. Общая длина гофры должна учитывать высоту выбранного столба.
2. Закладную деталь установите в грунт так, чтобы фланец находился на поверхности земли, убедитесь, что она находится в вертикальном положении и правильно выравнена. Залейте место установки бетоном до уровня земли, оставив свободным место для вывода электрического кабеля в гофре и место для установки метизов для закладной.
3. После застывания бетона протяните питающий провод в защитную гофру Ø 20 мм, заведите его внутрь закладной через боковое отверстие и выведите провод в центральное отверстие закладной. Перед установкой опоры на закладную проденьте провод в защитной гофре Ø 20 мм внутри опоры до светильника.
4. Обеспечьте правильное подключение проводов и защиту от короткого замыкания. Установите светильник на опору согласно его конструкции крепления.
5. Затяните все крепежные элементы опоры и закладной для обеспечения надежной фиксации.

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. Гарантийный срок предприятия-изготовителя 24 месяца 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 вызван вследствие длительного 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 установленной опорой.

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 неограничен.

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%.

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

Не утилизировать с пищевыми отходами.

Меры при обнаружении неисправностей

В случае обнаружения неисправности не пытайтесь исправить самостоятельно, следует позвонить по телефону +7(499)182-51-05 или обратиться на сайт www.uniel.ru.

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. П 21, ком. 3, 4, тел.: (495) 765-12-78. Сделано в России. www.uniel.ru, www.uniel.shop.

Лицо, уполномоченное принимать претензии по качеству товара:

ООО «ТК Юнимаркет» Россия, 129337 Москва, Хибинский пр. д. 20, тел.: (499) 182-51-05, e-mail: retail@unimarket.org.

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

По любым вопросам обращаться по адресу ООО «ТК Юнимаркет»: 129337, Россия, Москва, Хибинский пр., д. 20, тел.: +7(499) 1825105 или на сайт www.uniel.ru