



ПРОФИЛЬ ДЛЯ НАТЯЖНОГО ПОТОЛКА СЕРИИ WAP-WML

RU Руководство по монтажу и эксплуатации

НАЗНАЧЕНИЕ

1.1. Профиль для натяжного потолка СЕРИИ WAP-WML торговой марки Wolta предназначен для установки трекового магнитного шинопровода WML в натяжные потолки. Не подлежит обязательной сертификации.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Артикул	WAP-WML-TR2/01B	WAP-WML-EC-01	WAP-WML-A-01	WAP-WML-A-02
Тип изделия	Профиль	Комплект заглушек	Прямой соединитель	Угловой соединитель
Материал корпуса	Алюминий	Пластик с покрытием	Сталь	Сталь
Цвет корпуса	Черный	Черный	Черный	Черный
Габариты, мм	2000*82*69.5	72*87*3	63*10*3	37*37*3; 37*37*10
Срок службы, лет	10	10	10	10
Срок гарантии, лет	2	2	2	2

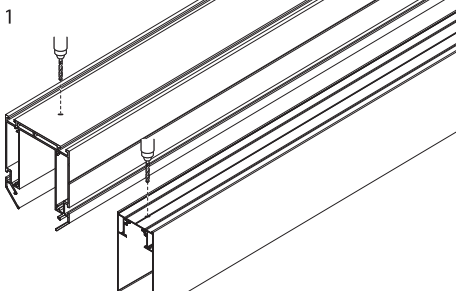
МОНТАЖ И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Во избежание ошибок при установке и использовании, обратитесь к квалифицированному электрику.

- Составьте план осветительной установки.
- Отрежите необходимые отрезки профиля и шинопровода, при необходимости используйте соединители.
- Просверлите отверстия для ввода кабеля (Рис.1).
- Установите профиль при помощи монтажных уголков (Рис.2).
- Натяните полотно потолка и проклейте края гарпунов по всей длине профиля (Рис.3).
- Сделайте прорезь между гарпунами.
- Заправьте гарпуны в пазы профиля и проклейте торцы.
- Установите шинопровод, закрепите его в профиле и присоедините питание.
- Установите шинопровод и закрепите его в профиле (Рис.4).

Внимание! Компания WOLTA настоятельно рекомендует использовать только оригинальные комплектующие WAP-WML.

Рис. 1



Просверлите монтажные отверстия в профиле и магнитном шинопроводе.

Рис. 2

Используя монтажные углы, установите профиль к потолку при помощи дюбеля с шагом 1 метр.

ВНИМАНИЕ! ДЛИНА САМОРЕЗОВ НЕ ДОЛЖНА ПРЕВЫШАТЬ 10 ММ

Рис. 3

Закрепите полотно натяжного потолка согласно выбранному типу материала с креплением «гарпун» или «клинич»

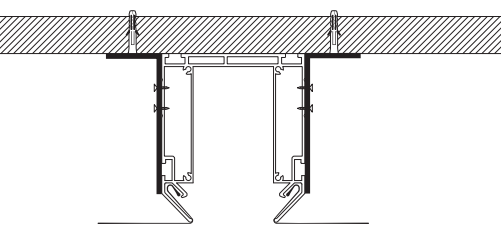
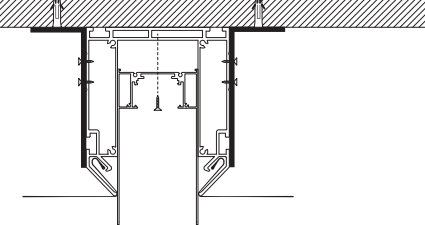


Рис. 4

Вставьте магнитный шинопровод в профиль и закрепите при помощи шурупа



УТИЛИЗАЦИЯ

WAP-WML подлежат утилизации. Упаковочный полистирол: идентификатор согласно ISO 1043 (97/129/EC) - 4 PELD

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Транспортировка и хранение WAP-WML должны происходить при температуре окружающей среды от -25 до +45°C и относительной влажности воздуха не более 80%. Хранение и транспортировка WAP-WML должны осуществляться только в заводской упаковке. В процессе транспортировки и хранения не допускается воздействие на WAP-WML и его упаковку нефтепродуктов, агрессивных веществ и сред, а также механических нагрузок.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Срок службы WAP-WML составляет 10 лет, при условии соблюдения потребителем правил транспортировки, хранения, установки и эксплуатации. Гарантийный срок эксплуатации шинопроводов составляет 2 года с момента продажи, при условии соблюдения потребителем правил транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации. Гарантийный срок хранения WAP-WML в заводской упаковке до момента эксплуатации, не более 2 лет.

Неправильное хранение, монтаж или эксплуатация WAP-WML влечет за собой лишение гарантии. В случае обнаружения неисправности, произошедшей не по вине Покупателя, необходимо обратиться в организацию, продавшую WAP-WML, до истечения гарантийного срока. Возврат и замена WAP-WML производится только при наличии целой упаковки, полной комплектации и отсутствии механических повреждений. Гарантийные обязательства выполняются Продавцом только при наличии у Покупателя кассового чека или другого документа, подтверждающего продажу.

Гарантия не распространяется на изделия, поврежденные в результате:

- контакта продукта с жидкостями;
- механического воздействия и иного повреждения;

К механическим повреждениям относятся нарушения целостности WAP-WML под воздействием кинетической энергии. Гарантийные обязательства не признаются в отношении изменения оттенков окрашенных поверхностей и пластиковых частей в процессе эксплуатации. Подробную информацию о замене неисправного WAP-WML в гарантийный период Вы можете получить по телефонам: 8 (800) 555-01-23, 8 (495) 651-87-22.

Примечание: Производитель оставляет за собой право вносить в конструкцию и комплектацию изделия технические изменения и усовершенствования, не ухудшающие технические характеристики изделия, в любое время и без предварительного уведомления.

ДАТА ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Указана в инструкции согласно серии 00.00 (первые две цифры - месяц изготовления; вторые две цифры - год изготовления).

СЕРТИФИКАЦИЯ

Не подлежит обязательной сертификации

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИЗГОТОВИТЕЛЕ

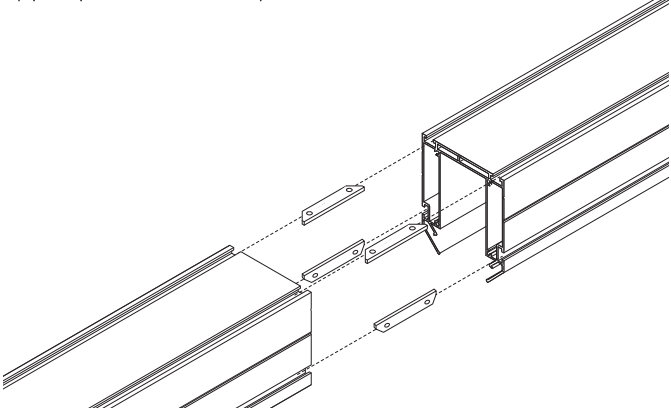
Изготовитель: Жонгшан Юр Лайтин Ко., Лтд. Адрес: № 5/3 Кантлонг третье шоссе, Синьмао Индастриал Эреа, Хенглан Таун, Жонгшан Сити, провинция Гуандун, Китай. Уполномоченное изготовителем лицо: ООО «Вольта», 119361, г. Москва, ул. Наташи Ковшовой, д. 4, стр. 1, оф. 23. www.wolta.ru



ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН / КЕПІЛДІК ТАЛОНЫ

ПРЯМОЕ СОЕДИНЕНИЕ ШИНОПРОВОДА

При помощи комплекта прямых соединителей WAP-WML-A-01 (приобретаются отдельно)



УГОЛОВОЕ СОЕДИНЕНИЕ ШИНОПРОВОДА

При помощи комплекта угловых соединителей WAP-WML-A-02 (приобретаются отдельно)



Отрезать шинопровод под углом 45°
Вид соединения сверху

Артикул / Артикул	Серийный номер / Сериялық нөмірі	Дата продажи / Сатылған күні	Штамп продавца / Сатушының мәртебаны