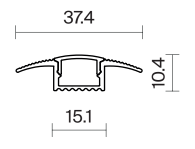
Инструкция по эксплуатации

MAYTON

АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОФИЛЬ **ALM-3710-S-2M** АРТИКУЛ **636022**

Материал	Анодированный алюминий
Размер	2000х10.4х37.4 мм
Цвет	Серебро
Тип монтажа	Встраиваемый в пол
Рассеиваемая тепловая мощность	20 Вт/м
Поглощение света	30%
Максимальная ширина светодиодной ленты	12 мм
Комплектация	Алюминиевый профиль 2 м - 1 шт. Рассеиватель из поликарбоната 2 м - 1 шт.
*Заглушки, крепления и другие аксессуары в комплект не входят и приобретаются отдельно.	





ОПИСАНИЕ

Встраиваемый профиль ALM-3710-S-2M сечением 37x10 мм, выполненный из анодированного алюминия в цвете серебро. Профиль усиленной конструкции предназначен для монтажа в пол внутри помещений для маскировки стыков напольных покрытий. Подходит для подсветки ступеней лестниц. Степень защиты от механических повреждений IK10. Интеграция со светодиодной лентой шириной до 12 мм и мощностью до 20 Вт/м. Длина профиля 2 м, в комплекте рассеиватель из поликарбоната в белом цвете. Ширина световой линии 15 мм. Крепления, заглушки и другие комплектующие приобретаются отдельно. Гарантия 3 года.

МОНТАЖ ПРОФИЛЯ

Необходимые компоненты

1. Профиль

2. Заглушки

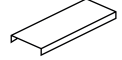
3. Рассеиватель

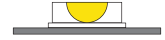
4. Светодиодная лента

5. Герметик





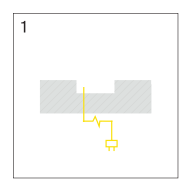


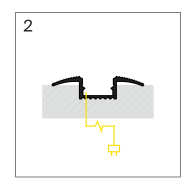


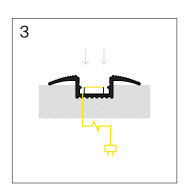


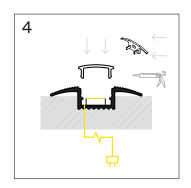
РУКОВОДСТВО ПО МОНТАЖУ

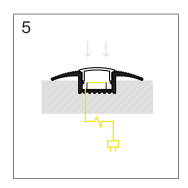
- 1. Подготовьте паз для установки профиля. Просверлите в профиле отверстие для вывода провода питания светодиодной ленты;
- 2. Выведите провода от источника питания для светодиодной ленты. Установите светодиодную ленту в профиль. При установке профиля во влажных помещениях рекомендуется использовать ленту со степенью защиты не ниже IP65 и герметичные соединители;
- 3. Обезжирьте поверхность профиля и дождитесь полного высыхания поверхности. Нанесите нейтральный герметик на профиль и установите экран и заглушки. Дождитесь полного высыхания герметика;
- 4. Подключите светодиодную ленту к источнику питания, соблюдая полярность. Вставьте профиль в подготовленный паз и зафиксируйте его в нем с помощью герметика.











* Перед установкой светодиодной ленты рекомендуется тщательно очистить и обезжирить поверхность.

ХРАНЕНИЕ

ТРАНСПОРТИРОВКА

УТИЛИЗАЦИЯ

СЕРТИФИКАЦИЯ

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА Хранение товара производится в упаковке и в помещении при отсутствии агрессивной среды. Температура хранения в диапазоне от -20°C до +70°C и относительной влажности воздуха не более 95%. Не допускается прямое воздействие влаги.

Изделие в упаковке пригодно для транспортировки морским, железнодорожным, автомобильным и авиационным транспортом.

Изделие в своей конструкции не содержит токсичных и химически опасных соединений, поэтому подлежит правилам утилизации твердых бытовых отходов.

Все компоненты системы при соблюдении всех правил, указанных в инструкции, являются безопасными в эксплуатации. Не подлежит обязательной сертификации и декларированию соответствия.

Гарантия на изделие составляет **36 месяцев** со дня продажи, дата устанавливается на основании документов, устанавливающих факт продажи.

Гарантийное обслуживание производится при условии, что возникшая неисправность связана с дефектом, связанным с производством изделия, а также при условии соблюдения всех правил эксплуатации, транспортировки и хранения, приведенных в данной инструкции.

Гарантия не действительна в случаях: если изделие использовалось в целях, не соответствующих его прямому назначению; дефект возник после передачи товара потребителю и вызван неправильным или небрежным обращением, не соблюдением требований, приведенных в данной инструкции. А также в случаях воздействия непреодолимых сил, в т. ч.: пожара, наводнения, высоковольтных разрядов и др. стихийных бедствий, несчастных случаев и умышленных действий третьих лиц, повлекших неисправность изделия.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ИМПОРТЕР

Изготовитель:

«Майтони ГмбХ», 98, Фельдстиге, Мюнстер, Германия, 48161 Импортер: ООО «ФАКЕЛ», 117485, Россия, г. Москва, вн.тер. г. муниципальный округ Коньково, ул. Обручева, д. 30/1, стр. 1 www.maytoni.ru