



Адаптер для установки колонки в треки LINK



Арт.	Наименование	Цвет	Выходной ток	Рабочее напряжение	Размеры
028866	AD-LINK-FXD4	Черный	1200мА	48В	113*Ø89*58ММ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Адаптер – 1 шт
Инструкция – 1 шт
Упаковка – 1 шт
Винты - 5 шт

СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ

Изделие не содержит дорогостоящих или токсичных материалов и комплектующих деталей, требующих специальной утилизации. Утилизацию проводят обычным способом в соответствии с требованиями местного законодательства по утилизации малоопасных отходов.

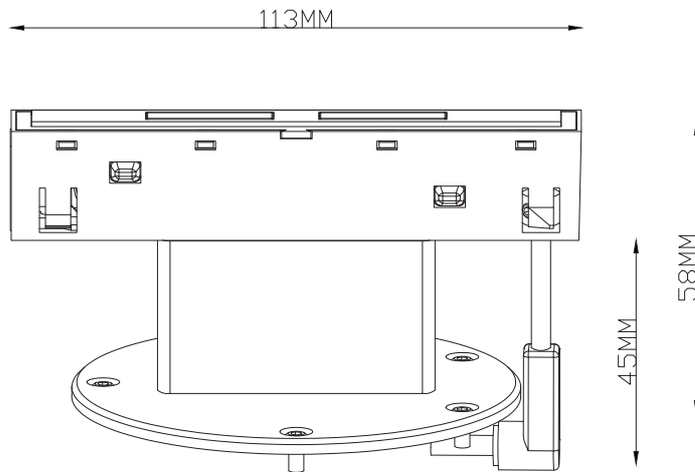
ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИЗГОТОВИТЕЛЕ

Производитель: см. на упаковке.
Сделано в Китае.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

- a. Срок гарантийного обслуживания изделия составляет 5 лет с момента продажи.
- b. Гарантийные обязательства распространяются на случаи производственного брака при отсутствии фактов, указывающих на неправильное обращение с изделием или нарушение требований по монтажу и эксплуатации.
- c. Гарантийные обязательства не выполняются при:
 - i. наличии следов механических, термических или химических повреждений;
 - ii. наличии следов влаги;
 - iii. наличии следов самостоятельного ремонта или вмешательства в конструкцию адаптера;
 - iv. поломках, вызванных неправильным подключением, превышением указанного напряжения или нарушениями требований по технике безопасности;
- d. По всем вопросам, связанным с гарантийным обслуживанием, вы можете обратиться по месту приобретения изделия.
- e. Отметки о продаже:
 - i. Артикул: _____
 - ii. Модель: _____
 - iii. Дата продажи: _____ М.П.
 - iv. Продавец: _____

РАЗМЕРЫ



РУКОВОДСТВО ПО МОНТАЖУ

ТОЛЬКО ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В СУХИХ ПОМЕЩЕНИЯХ.

ПРИ НАЛИЧИИ МЕХАНИЧЕСКИХ ПОВРЕЖДЕНИЙ АДАПТЕРА ИЛИ КАБЕЛЯ, НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ УСТРОЙСТВО, А ОБРАТИТЕСЬ ПО МЕСТУ ПРИОБРЕТЕНИЯ ДЛЯ РЕМОНТА ИЛИ ЗАМЕНЫ.

1. Возьмите колонку серии мини и снимите с её нижней части резиновую защитную накладку
2. Выкрутите 5 саморезов, спозиционируйте адаптер, и зафиксируйте колонку на адаптере саморезами из комплекта
3. Подключите к колонке кабель питания
4. Установите колонку с адаптером в шинопровод до упора
5. Включите питание шинопровода

