

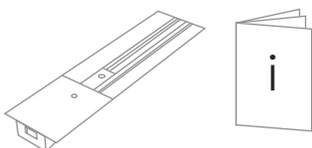

КОМПЛЕКТАЦИЯ


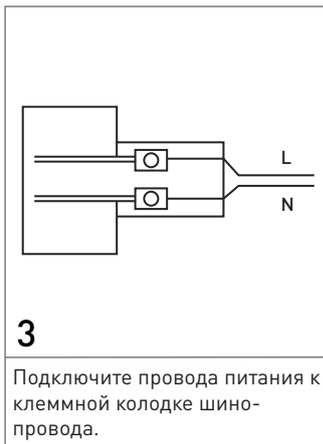
Фото	Арт.	Наименование	Цвет
	004906	TR-RC-WH-2	Белый
	004907	TR-RC-BL-2	Черный
	004908	KXZ-RC-BL-I	Черный
	005467	KXZ-RC-WH-I	Белый
	004909	KXZ-RC-WH-L	Белый
	005468	KXZ-RC-BL-L	Черный
	005412	TR-RC-WH-ECS	Белый
	005411	TR-RC-BL-ECS	Черный

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

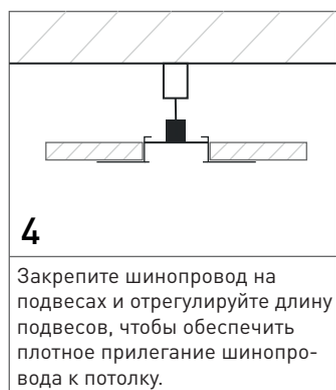
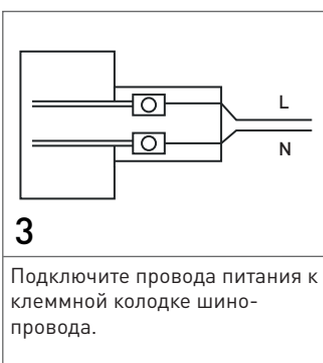
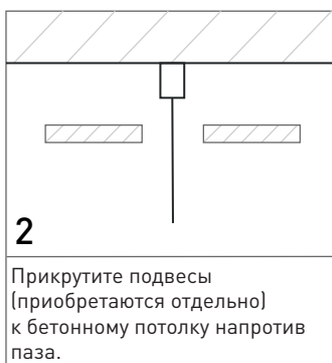
- Рабочее напряжение: 220-240В 50-60Гц
- Максимальный ток: 4А
- Максимальный суммарный вес светильников: 5кг
- Ширина монтажного паза: 35мм
- Глубина монтажного паза: 18,5мм
- Размеры: 2000x60x20мм

РУКОВОДСТВО ПО МОНТАЖУ

В МАССИВНЫЙ ПОТОЛОК



В ПОТОЛОК ИЗ ГИПСОКАРТОНА



1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Система трековая встраиваемая однофазная TR-RC состоит из металлического корпуса с откосами и двух изоляторов из ПВХ с токопроводящими шинами. Рассчитана для работы в сети переменного тока с напряжением 220-240В и предназначена для крепления и питания трековых однофазных светильников.

2 ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

- Монтаж и подключение изделия должны производиться квалифицированным специалистом со строгим соблюдением техники безопасности.
- Монтаж и подключение изделия производить только при отключенном питании.
- Перед включением питания, убедитесь в правильности всех подключений, надежности фиксации проводов в клемниках, отсутствии угрозы короткого замыкания.
- Убедитесь, что изделие установлено правильно и в соответствии с требованиями пожарной безопасности.
- В случае неисправности изделия, немедленно отключите питание и обратитесь по месту приобретения изделия.
- Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать изделие.
- Не допускайте попадания влаги или образования конденсата на компонентах изделия.
- Не допускайте механических повреждений корпуса, изоляции проводов и других частей изделия.
- Категорически запрещается эксплуатация изделия, имеющего следы влаги или механических повреждений