



DALI Square Track — гибкость, позволяющая ЭКОНОМИТЬ электроэнергию

DALI Square Track

Сконструированный для использования с проекторами DALI со специальным адаптером, DALI Square Track идеально подходит для пользователей, которым нужна гибкость освещения для создания особой атмосферы в магазине и снижения энергопотребления. Система состоит из прочного алюминиевого шинпровода различной длины с разными электрическими проводниками. Легко создается любая заданная конфигурация — горизонтальная или вертикальная, установленная или вмонтированная на потолке, стене или на отдельно стоящих панелях. Система также может использоваться как «плавающая» структура. Все светильники оснащаются отдельным блоком питания для отдельного включения. Их можно легко перемещать для изменения структуры освещения и при проведении презентаций. Это позволяет создавать системы многофункционального шинпровода для акцентного освещения, а также системы освещения подвесных рекламных или декоративных материалов.

Преимущества

- Гибкая настройка освещения
- Экономия электроэнергии
- Незаметное интеллектуальное освещение

DALI Square Track

Характеристики

- Интегрированный протокол DALI для незаметного точечного освещения в торговых точках. Распространенный вариант для уменьшения яркости света и для управления освещением
- Может использоваться со всеми точечными светодиодными светильниками Philips 3С
- Доступны модели длиной 1, 2, 3 и 4 м
- Семь электрических проводников: L1/L2/L3/нейтраль/заземление 16 А/400 В, IP20 + DA/DA 2x1 А/50 В FELV AC (DALI)
- Три варианта оформления — белый, черный, алюминий
- Доступны различные адаптеры, разъемы питания и монтажные аксессуары

Применение

- Акцентное освещение в точках розничной торговли, в супермаркетах и музеях
- Все виды архитектурного освещения внутри помещений

Versions



RCS750 track, white



ZCS750 5C6 IPC WH (XTSC621-3)



ZCS750 5C6 EPS WH



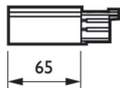
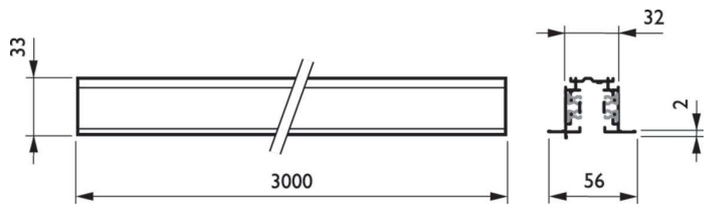
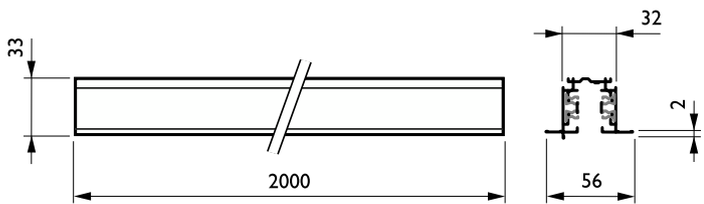
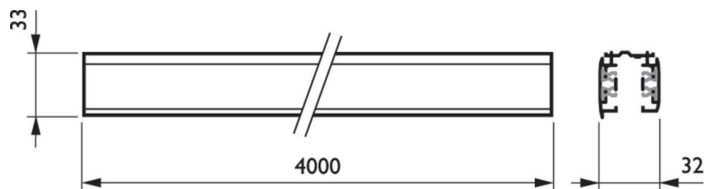
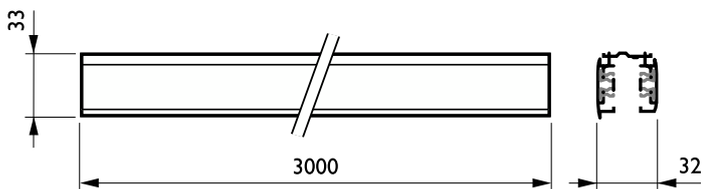
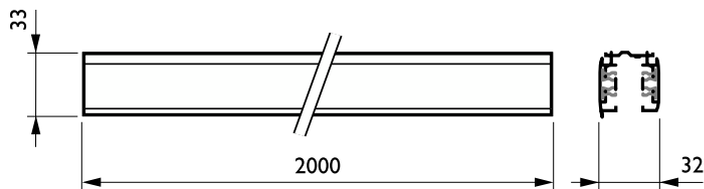
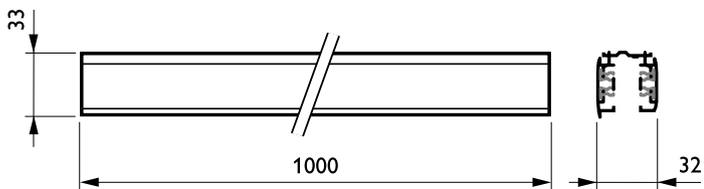
ZCS750 5C6 IPC BK (XTSC621-2)



RCS750 track, black

DALI Square Track

Чертеж размеров



DALI Square Track

Сведения о продукте

IPDP_RCS750i_0001-Detail photo



IPDP_RCS750i_0003-Detail photo



Общая информация

Order Code	Full Product Name	Цвет аксессуара	Испытание на воспламеняемость от раскаленной проволоки	Испытание на воспламеняемость от раскаленной проволоки
910502500058	RBS750 5C6 L3000 WH (XTSCF6300-3)	Белый	Температура 850 °С, продолжительность 5 с	Температура 850 °С, продолжительность 5 с
910502500061	RBS750 5C6 L2000 WH (XTSCF6200-3)	Белый	Температура 850 °С, продолжительность 5 с	Температура 850 °С, продолжительность 5 с
910502500052	RCS750 5C6 L1000 WH (XTSC6100-3)	Белый	Температура 850 °С, продолжительность 5 с	Температура 850 °С, продолжительность 5 с
910502500066	ZCS750 5C6 EPSR BK (XTSC611-2)	Черный	-	-
910502500069	ZCS750 5C6 EPSL BK (XTSC612-2)	Черный	-	-
910502500076	ZCS750 5C6 IPC WH (XTSC621-3)	Белый	-	-
910502500070	ZCS750 5C6 EPSL WH (XTSC612-3)	Белый	-	-

Order Code	Full Product Name	Цвет аксессуара	Испытание на воспламеняемость от раскаленной проволоки	Испытание на воспламеняемость от раскаленной проволоки
910502500075	ZCS750 5C6 IPC BK (XTSC621-2)	Черный	-	-
910502500042	RCS750 5C6 L4000 BK (XTSC6400-2)	Черный	Температура 850 °С, продолжительность 5 с	Температура 850 °С, продолжительность 5 с
910502500045	RCS750 5C6 L3000 BK (XTSC6300-2)	Черный	Температура 850 °С, продолжительность 5 с	Температура 850 °С, продолжительность 5 с
910502500048	RCS750 5C6 L2000 BK (XTSC6200-2)	Черный	Температура 850 °С, продолжительность 5 с	Температура 850 °С, продолжительность 5 с
910502500051	RCS750 5C6 L1000 BK (XTSC6100-2)	Черный	Температура 850 °С, продолжительность 5 с	Температура 850 °С, продолжительность 5 с

Соответствие требованиям и область применения

DALI Square Track

Order Code	Full Product Name	Класс защиты IEC	Класс защиты IEC	Код защиты от проникновения (IP)	Код защиты с проникновени (IP)	Order Code	Full Product Name	Класс защиты IEC	Класс защиты IEC	Код защиты от проникновения (IP)	Код защиты от проникновения (IP)
910502500058	RBS750 5C6 L3000 WH (XTSCF6300-3)	Класс безопасности	Класс безопасности	IP30	IP30	910502500070	ZCS750 5C6 EP5L WH (XTSC612-3)	-	-	-	-
910502500061	RBS750 5C6 L2000 WH (XTSCF6200-3)	Класс безопасности	Класс безопасности	IP30	IP30	910502500075	ZCS750 5C6 IPC BK (XTSC621-2)	-	-	-	-
910502500052	RCS750 5C6 L1000 WH (XTSC6100-3)	Класс безопасности	Класс безопасности	IP30	IP30	910502500042	RCS750 5C6 L4000 BK (XTSC6400-2)	Класс безопасности	Класс безопасности	IP30	IP30
910502500066	ZCS750 5C6 EPSR BK (XTSC611-2)	-	-	-	-	910502500045	RCS750 5C6 L3000 BK (XTSC6300-2)	Класс безопасности	Класс безопасности	IP30	IP30
910502500069	ZCS750 5C6 EP5L BK (XTSC612-2)	-	-	-	-	910502500048	RCS750 5C6 L2000 BK (XTSC6200-2)	Класс безопасности	Класс безопасности	IP30	IP30
910502500076	ZCS750 5C6 IPC WH (XTSC621-3)	-	-	-	-	910502500051	RCS750 5C6 L1000 BK (XTSC6100-2)	Класс безопасности	Класс безопасности	IP30	IP30



© 2023 Signify Holding Все права защищены. Signify никоим образом не гарантирует точность и полноту представленной здесь информации и не несет ответственности за любые действия, совершенные в этой связи.

Информация, представленная в данном документе, не является коммерческим предложением и не является частью какого-либо предложения или контракта, если иное не подтверждено Signify. Все товарные знаки являются собственностью компании Signify Holding или соответствующих владельцев.

www.lighting.philips.com

2023, Октябрь 13 - Данные для изменения