

WOLTA®Decor

МАГНИТНЫЕ
ТРЕКОВЫЕ
СИСТЕМЫ

СВЕТОДИОДНЫЕ
ЛЕНТЫ



2022

Магнитная трековая система WML 48B — это современное решение для освещения помещений любого типа. Технология установки трековых LED-светильников на магнитный шинопровод позволяет создавать различные световые сценарии в магазинах, бутиках, ресторанах и кафе, салонах красоты, а также в других пространствах. Используя систему WML, вы можете воплощать в жизнь различные идеи и уникальные световые решения, создавая основное и акцентно освещение.



МАГНИТНЫЕ ТРЕКОВЫЕ СИСТЕМЫ

СЕРИЯ WML

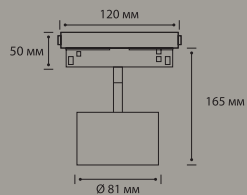
В нашем ассортименте представлены линейные светильники длиной от 150 до 1200 мм с широким углом рассеяния для общего освещения. Для акцентной подсветки имеются поворотные треки, споты и подвесы с направленным светопотоком. Все модели трековых магнитных светильников оснащены современными светодиодами с высоким индексом цветопередачи RA>90.



СЕРИЯ
WML - 01



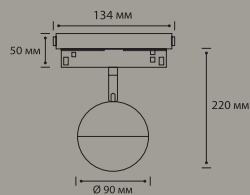
- 7Вт
- 630лм
- 3000К 4000К
- 24°
- алюминиевый
- черный
- 30 000 часов
- 2 года



СЕРИЯ
WML - 04



- 7Вт
- 630лм
- 3000К 4000К
- 120°
- алюминиевый
- черный
- 30 000 часов
- 2 года



- идеально подходит для основного освещения

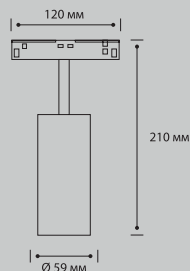


01/04 СЕРИЯ
WML

СЕРИЯ
WML - 02



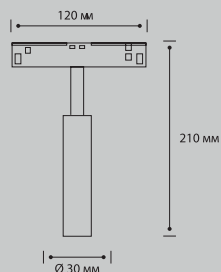
- Ⓢ 12Вт
- ▲ 960лм
- 3000К ○ 4000К
- ∠ 24°
- алюминевый
- черный
- ⌚ 30 000 часов
- ⚙ 2 года



СЕРИЯ
WML - 02



- Ⓢ 7Вт
- ▲ 560лм
- 3000К ○ 4000К
- ∠ 15°
- алюминевый
- черный
- ⌚ 30 000 часов
- ⚙ 2 года





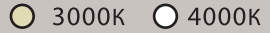





- идеально подходит для акцентного освещения

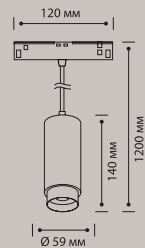


02 СЕРИЯ
WML

СЕРИЯ
WML - 03



-  7Вт
-  630лм
-  3000К ○ 4000К
-  15°-60°
-  алюминиевый
-  черный
-  30 000 часов
-  2 года

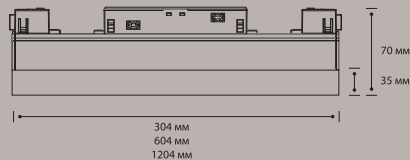


- идеально подходит для акцентного освещения



03 СЕРИЯ
WML

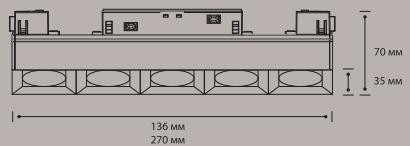
СЕРИЯ
WML - 05



○ идеально подходит
для основного
освещения

- ⌚ 12Вт | 20Вт | 40Вт
- ⚡ 720лм | 1200лм | 2400лм
- ⦿ 3000К ○ 4000К
- ◊ 120°
- 🌐 алюминиевый
- черный
- 👉 матовый рассеиватель
- ⌚ 30 000 часов
- ⚙️ 2 года

СЕРИЯ
WML - 06



- ⌚ 10Вт | 20Вт
- ⚡ 600лм | 1200лм
- ⦿ 3000К ○ 4000К
- ◊ 24°
- 🌐 алюминиевый
- черный
- ⌚ 30 000 часов
- ⚙️ 2 года



05/06 СЕРИЯ
WML

Накладные шинопроводы — стандартный вариант монтажа, крепятся при помощи саморезов. **Встраиваемые шинопроводы** — устанавливаются в подготовленную нишу в потолке или стене. **Подвесные шинопроводы** — крепятся к потолку при помощи специального комплекта тросов.

Прилагаются все необходимые коннекторы и соединители: прямые, угловые, внутренние и внешние. Можно задавать различную длину и конфигурацию, что позволяет создавать оригинальные системы освещения. Дизайнеры используют эту возможность при оформлении интерьеров и органично вписывают их в свои дизайн-проекты.

ШИНОПРОВОД И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

СЕРИЯ WML

СЕРИЯ
WML - 01



- накладной | подвесной
- 1м | 2м
- алюминиевый
- черный
- 2 года

- комплект поставки:**
торцевые заглушки
и декоративная накладка
на неиспользуемую часть
шинопровода

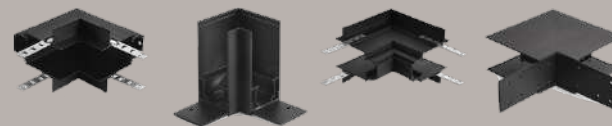
СЕРИЯ
WML - 02



- встраиваемый
- 1м | 2м
- алюминиевый
- черный
- 2 года

- комплект поставки:**
торцевые заглушки
и декоративная накладка
на неиспользуемую часть
шинопровода

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ
**УГЛОВЫЕ СОЕДИНИТЕЛИ
МЕХАНИЧЕСКИЕ**



- алюминиевый
- черный
- 2 года

КОННЕКТОРЫ ПИТАЮЩИЕ



- гибкие
- прямые

ВВОД ПИТАНИЯ



- поставляется
длиной 0,5м или 2м

ТРОСОВЫЙ ПОДВЕС



- комплект поставки 2мх2шт

БЛОКИ ПИТАНИЯ WLD 48V



- Ⓢ 100Вт | 150Вт | 200Вт
- ⚡ 48В
- ⚡ 0,87А | 1,3А | 1,74А
- ⚡ 2,3мА | 3,5мА | 4,6мА
- 🛡 IP20
- 🕒 30 000 часов
- 🛡 2 года

- Ⓢ мощность, Вт | 🏠 световой поток, лм | ○ цветовая температура, К
- ◊ угол рассеяния, ° | 🌐 материал | ● цвет | 🕒 срок службы
- 🛡 гарантия | ⚡ входное напряжение, В | ⚡ выходное напряжение, В
- ⚡ входной ток, А | ⚡ выходной ток, мА | ⚡ тип входного напряжения
- 🛡 степень защиты, IP | 🔄 индекс цветопередачи | 🛠 монтаж
- 📦 комплект поставки

НОВОЕ НАПРАВЛЕНИЕ **WOLTA®DECOR** ВКЛЮЧАЕТ В СЕБЯ МАГНИТНУЮ ТРЕКОВУЮ СИСТЕМУ **WML** НАПРАВЛЕННОГО СВЕТА ДЛЯ СОВРЕМЕННОГО АКЦЕНТНОГО ОСВЕЩЕНИЯ И СВЕТОДИОДНУЮ ЛЕНТУ **WLS** ДЛЯ ДЕКОРАТИВНОЙ ПОДСВЕТКИ ИНТЕРЬЕРОВ. СЕРИЯ **WLS** ПРЕДСТАВЛЯЕТ СОБОЙ СОВРЕМЕННЫЙ МОДУЛЬ НА ГИБКОЙ ПЕЧАТНОЙ (МОНТАЖНОЙ ПЛАТЕ), НА КОТОРОЙ РАВНОУДАЛЁННО ДРУГ ОТ ДРУГА РАСПОЛОЖЕНЫ МОЩНЫЕ СОВРЕМЕННЫЕ СВЕТОДИОДЫ. СВЕТОДИОДНАЯ ЛЕНТА — ЭТО СОВЕРШЕННО НОВЫЙ ПОДХОД К СОЗДАНИЮ ДЕКОРАТИВНОГО ОСВЕЩЕНИЯ, С ПОМОЩЬЮ КОТОРОГО МОЖНО СОЗДАВАТЬ ДИЗАЙНЕРСКИЕ УНИКАЛЬНЫЕ СВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ. ШИРИНА ЛЕНТЫ СОСТАВЛЯЕТ 8-10 МИЛЛИМЕТРОВ (В ЗАВИСИМОСТИ ОТ МОДЕЛИ), А ЕЁ ТОЛЩИНА СО СВЕТОДИОДАМИ 1-2 МИЛЛИМЕТРА. **WLS** ПРЕДСТАВЛЕНА В 4 ВАРИАНТАХ ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ: ТЁПЛЫЙ, ДНЕВНОЙ, ХОЛОДНЫЙ СВЕТ И RGB. ЛЕНТА ПОСТАВЛЯЕТСЯ В ИНДИВИДУАЛЬНОЙ УПАКОВКЕ В КАТУШКЕ С НАМОТКОЙ 5 МЕТРОВ. ДЛЯ ОГРАНИЧЕНИЯ ПОДАЧИ ТОКА, ЧЕРЕЗ НАШИ СВЕТОДИОДЫ В ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ СХЕМУ **WLS** ВВЕДЕНА БАЛЛАСТНЫЕ СОПРОТИВЛЕНИЯ (РЕЗИСТОРЫ), КОТОРЫЕ РАЗМЕЩЕНЫ НА САМОЙ ЛЕНТЕ. ДАННЫЙ ПРОДУКТ ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ДЕКОРАТИВНОЙ ПОДСВЕТКИ ИНТЕРЬЕРОВ ШОУ-РУМОВ, МАГАЗИНОВ, БУТИКОВ, КВАРТИР И АПАРТАМЕНТОВ, ЛЕСТНИЦ, МУЗЕЕВ И ВЫСТАВОК, А ТАКЖЕ ДЛЯ НАРУЖНОЙ ПОДСВЕТКИ ЗДАНИЙ, ВЫВЕСОК И ВИТРИН. СВЕТОДИОДНЫЕ ЛЕНТЫ МОГУТ ИСПОЛЬЗОВАТЬСЯ ДИЗАЙНЕРАМИ, АРХИТЕКТОРАМИ В РАЗЛИЧНЫХ СТАТИЧЕСКИХ И ДИНАМИЧЕСКИХ СВЕТОВЫХ СЦЕНАХ. ИЗ-ЗА ПРОСТОГО МОНТАЖА, **WLS** МОГУТ УСТАНАВЛИВАТЬ НЕ ТОЛЬКО ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИКИ, НО И ОБЫЧНЫЕ ПОТРЕБИТЕЛИ. ПРЕДСТАВЛЕННАЯ ПРОДУКЦИЯ СООТВЕТСТВУЕТ ВСЕМ НЕОБХОДИМЫМ ТРЕБОВАНИЯМ СВЕТОТЕХНИЧЕСКОГО РЫНКА. ЖЕЛАЕМ КАЖДОМУ НАШЕМУ ПОКУПАТЕЛЮ ТВОРЧЕСКОГО ВДОХНОВЕНИЯ, А ПАРТНЁРАМ УСПЕШНЫХ ПРОДАЖ ПО НОВОМУ НАПРАВЛЕНИЮ **WOLTA®DECOR**.

СВЕТОДИОДНЫЕ ЛЕНТЫ

НОВОЕ НАПРАВЛЕНИЕ WOLTA®DECOR ВКЛЮЧАЕТ В СЕБЯ МАГНИТНУЮ ТРЕКОВУЮ СИСТЕМУ WML НАПРАВЛЕННОГО СВЕТА ДЛЯ СОВРЕМЕННОГО АКЦЕНТНОГО ОСВЕЩЕНИЯ И СВЕТОДИОДНУЮ ЛЕНТУ WLS ДЛЯ ДЕКОРАТИВНОЙ ПОДСВЕТКИ ИНТЕРЬЕРОВ. СЕРИЯ WLS ПРЕДСТАВЛЯЕТ СОБОЙ СОВРЕМЕННЫЙ МОДУЛЬ НА ГИБКОЙ ПЕЧАТНОЙ (МОНТАЖНОЙ ПЛАТЕ), НА КОТОРОЙ РАВНОУДАЛЁННО ДРУГ ОТ ДРУГА РАСПОЛОЖЕНЫ МОЩНЫЕ СОВРЕМЕННЫЕ СВЕТОДИОДЫ. СВЕТОДИОДНАЯ ЛЕНТА — ЭТО СОВЕРШЕННО НОВЫЙ ПОДХОД К СОЗДАНИЮ ДЕКОРАТИВНОГО ОСВЕЩЕНИЯ, КОТОРОГО НЕЖЕЛАТЕЛЬНО СКАЗЫВАТЬСЯ НА ЭНЕРГИИ И ЭКОНОМИИ СВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ. ДЛИНА ЛЕНТЫ СОСТАВЛЯЕТ 10 МИЛЛИМЕТРОВ (В ЗАВИСИМОСТИ ОТ МОДЕЛИ), А ЕЁ ТОЛЩИНА СО СВЕТОДИОДАМИ 1,2 МИЛЛИМЕТРА. ЛЕНТА ПРЕДСТАВЛЕНА В 4 ВАРИАНТАХ ЦВЕТА: В ТЕМПЕРАТУРЕ ТЁПЛЫЙ, ДНЕВНОЙ, ХОЛОДНЫЙ СВЕТ И RGB. ЛЕНТА ПОСТАВЛЯЕТСЯ В ИНДИВИДУАЛЬНОЙ УПАКОВКЕ В КАТУШКЕ С НАМОТКОЙ МЕТРОВ, ДЛЯ ОГРАНИЧЕНИЯ ТОКА ЧЕРЕЗ НАШИ

СЕРИЯ WLS



WOLTA
Decor

R

+ 24V
- ✂ -

+ 24V
- ✂ -

+ 24V
- ✂ -

**WLS
12V**



- ☔ IP20
- 🔄 >80
- ⚡ DC
- ⚡ 12B

**WLS
24V**



- ☔ IP20 | IP65
- 🔄 >80
- ⚡ DC
- ⚡ 24B



12V/24V WLS

ЛЕНТА
12B

Артикул	Вт	лм	К	IP
WLS2835-6W/3000/12H60-01	6	800	3000	20
WLS2835-6W/4000/12H60-01	6	800	4000	20
WLS2835-6W/6500/12H60-01	6	800	6500	20
WLS5050-14,4W/RGB/12H60-01	14,4	-	RGB	20
WLS2835-12W/3000/12H120-01	12	1600	3000	20
WLS2835-12W/4000/12H120-01	12	1600	4000	20
WLS2835-12W/6500/12H120-01	12	1600	6500	20
WLS2835-24W/3000/12H240-01	24	3400	3000	20
WLS2835-24W/4000/12H240-01	24	3400	4000	20
WLS2835-24W/6500/12H240-01	24	3400	6500	20

ЛЕНТА
24B

Артикул	Мощность потребляемая	Световой поток	Цветовая температура	Степень защиты
WLS2835-6W/3000/24H60-01	6	800	3000	20
WLS2835-6W/4000/24H60-01	6	800	4000	20
WLS2835-6W/6500/24H60-01	6	800	6500	20
WLS5050-14,4W/RGB/24H60-01	14,4	-	RGB	20
WLS2835-12W/3000/24H120-01	12	1600	3000	20
WLS2835-12W/4000/24H120-01	12	1600	4000	20
WLS2835-12W/6500/24H120-01	12	1600	6500	20
WLS2835-24W/3000/24H240-01	24	3400	3000	20
WLS2835-24W/4000/24H240-01	24	3400	4000	30
WLS2835-24W/6500/24H240-01	24	3400	6500	30

ЛЕНТА
24B

Артикул	Вт	лм	К	IP
WLS2835-6W/3000/24S60-01	6	800	3000	65
WLS2835-6W/4000/24S60-01	6	800	4000	65
WLS2835-6W/6500/24S60-01	6	800	6500	65
WLS2835-12W/3000/24S120-01	12	1600	3000	65
WLS2835-12W/4000/24S120-01	12	1600	4000	65
WLS2835-12W/6500/24S120-01	12	1600	6500	65
WLS5050-14,4W/RGB/24S60-01	14,4	-	RGB	65

СЕРИЯ
WLD



- Ⓗ 50Вт
- ⚡ 12В | 24В
- ⚡ 0,43А
- ⚡ 4мА | 2,5мА
- ☂ IP20
- ⚙ 2 года



- Ⓗ 100Вт | 150Вт | 200Вт
- ⚡ 24В
- ⚡ 1,1А | 1,6А | 2,1А
- ⚡ 4,2мА | 6,2мА | 8,3мА
- ☂ IP67
- ⚙ 2 года



- Ⓗ 100Вт | 150Вт | 200Вт
- ⚡ 12В
- ⚡ 1,5А | 1,5А | 2А
- ⚡ 8,3мА | 12,5мА | 16,6мА
- ☂ IP20
- ⚙ 2 года



- Ⓗ 100Вт | 150Вт | 200Вт
- ⚡ 24В
- ⚡ 1,5А | 1,5А | 2А
- ⚡ 4,2мА | 6,2мА | 8,3мА
- ☂ IP20
- ⚙ 2 года