



**MSL**  
[www.msl-trade.ru](http://www.msl-trade.ru)

**Магнитная система MSL**

## Магнитная система MSL

Система идеально впишется в современный дизайн интерьера и помимо функции освещения подарит Вам эстетическое удовольствие. Источником света являются высококачественные светодиодные чипы. Перемещайте светильники как Вам угодно. Комбинируйте различные варианты освещения. Возможность запрограммировать различные варианты включения + функция диммирования.

## Магнитная система

Система освещения основана на магнитном шинном проводе имеющим 3 "канала". С помощью специальных соединителей, а так же поворотных углов, систему можно собирать нужной Вам конфигурации.

Огромным плюсом данной системы, является возможность свободного перемещения светильников по всей длине шинного провода.

Чтобы изменить положение светильника, просто вытащите и переместите его в другое место шинного провода.

Все светильники оснащены специальными предохранительными зажимами, которые обеспечивают надежное крепление на направляющей.

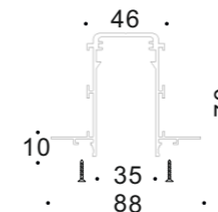
Светильники имеют различную конфигурацию, каждая из которых устанавливается на определенный канал в шинном проводе. Благодаря этому, Вы можете запрограммировать, а затем и управлять каждым из каналов, с помощью специального пульта, либо приложения в телефоне.

### • Примечание :

Входное напряжение 220 В преобразуется в 24 В отдельным трансформатором

Напряжение шинного провода: 24В.

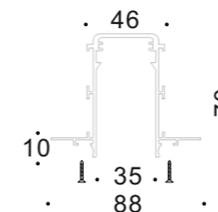
Трансформатор дает возможность управлять освещением, а так же имеет функцию диммирования



### Артикул : 990113

#### Описание :

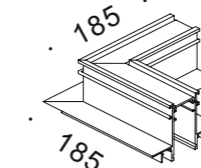
- Магнитный шинный провод
- Размер : 1300мм,
- Цвет: Черный, Белый,
- Материал : Алюминий,
- Возможность соединения между собой,



### Артикул : 990130

#### Описание :

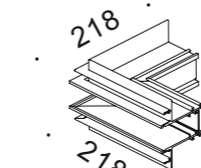
- Магнитный шинный провод
- Размер : 1300мм,
- Цвет: Черный, Белый,
- Материал : Алюминий,
- Возможность соединения между собой,



### Артикул : 9902

#### Описание :

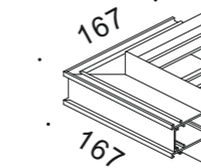
- Угол соединительный
- Размер : 1300мм,
- Цвет: Черный, Белый,
- Материал : Алюминий,
- Возможность соединения между собой,



### Артикул : 9903

#### Описание :

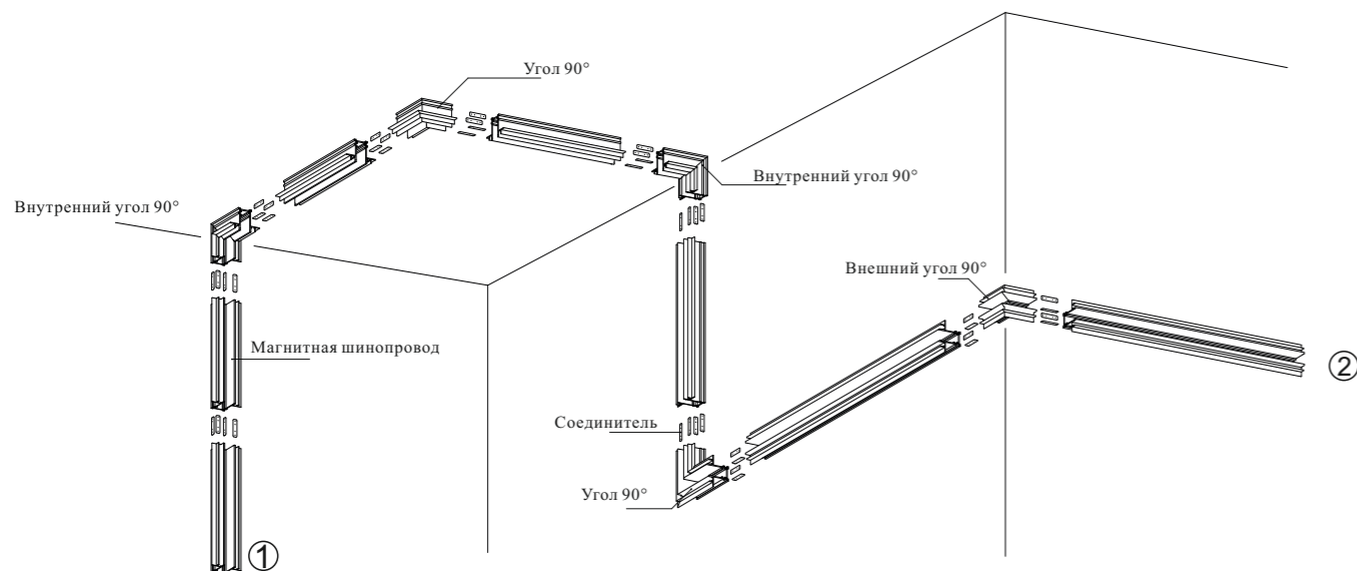
- Угол соединительный
- Размер : 1300мм,
- Цвет: Черный, Белый,
- Материал : Алюминий,
- Возможность соединения между собой,



### ITEM No.Номер предмета : 9905

#### Description Описание :

- Borderless inward corner. Внутренний угол без границ.
- Arbitrary stitching length. Произвольная длина сшивания.
  - Installation: Borderless Recessed. Сп-6 устан.: Без полей утоплен.
  - Size : 167\*167mm. Размер : 167\*167мм,
  - Finish Color : Black, White. Итоговый цвет: Черный, Белый,
  - Material : Aluminum. Материал : Алюминий,
  - Fixed size. Исправленный размер.



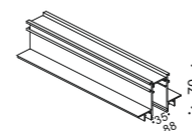
ⓘ Примечание : ① или ② подключен к электросети через трансформатор (поставляется отдельно). Напряжение питания: 24 В

Магнитная дорожка без полей

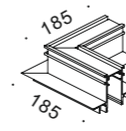
Система освещения основана на магнитном шинопроводе имеющим 3 "канала". С помощью специальных соединителей, а так же поворотных углов, систему можно собирать нужной Вам конфигурации. Огромным плюсом данной системы, является возможность свободного перемещения светильников по всей длине шинопровода. Чтобы изменить положение светильника, просто вытащите и переместите его в другое место шинопровода. Все светильники оснащены специальными предохранительными зажимами, которые обеспечивают надежное крепление на направляющей. Светильники имеют различную конфигурацию, каждая из которых устанавливается на определенный канал в шинопроводе. Благодаря этому, Вы можете программировать, а затем и управлять каждым из каналов, с помощью специального пульта, либо приложения в телефоне.

### Шаг 1: Определите форму конструкции

Магнитный шинопровод



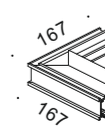
угол 90°



внешний угол 90°



внутренний угол 90°

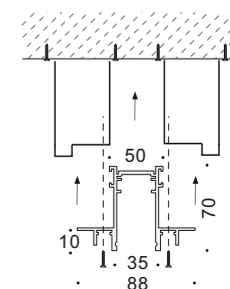
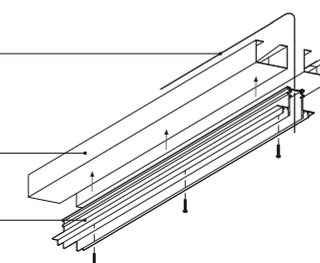


### Шаг 2: Расшейте потолок или стену в соответствии с размером шинопровода. Размер разреза: 50 \* H70 мм

DC24V

Потолок

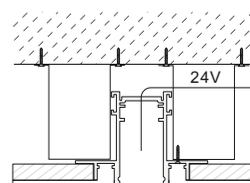
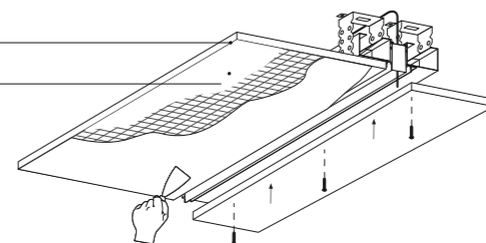
Магнитный шинопровод



### Шаг 3: Закрепите шинопровод в потолке или стене.

Потолок

Монтажная сетка



### Магнитная система MSL Накладной монтаж

Система идеально впишется в современный дизайн интерьера и помимо функции освещения подарит Вам эстетическое удовольствие. Источником света являются высококачественные светодиодные чипы. Перемещайте светильники как Вам угодно. Комбинируйте различные варианты освещения. Возможность запрограммировать различные варианты включения + функция диммирования.

### Магнитная система

Система освещения основана на магнитном шинном проводе имеющим 3 "канала". С помощью специальных соединителей, а так же поворотных углов, систему можно собирать нужной Вам конфигурации. Огромным плюсом данной системы, является возможность свободного перемещения светильников по всей длине шинного провода. Система накладного монтажа крепится к поверхности с помощью специальных скоб либо тросовых подвесов.

Чтобы изменить положение светильника, просто вытащите и переместите его в другое место шинного провода. Все светильники оснащены специальными предохранительными зажимами, которые обеспечивают надежное крепление на направляющей.

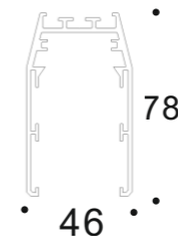
Светильники имеют различную конфигурацию, каждая из которых устанавливается на определенный канал в шинном проводе. Благодаря этому, Вы можете программировать, а затем и управлять каждым из каналов, с помощью специального пульта, либо приложения в телефоне.

#### • Примечание :

Входное напряжение 220 В преобразуется в 24 В отдельным трансформатором

Напряжение шинного провода: 24В.

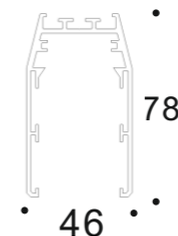
Трансформатор дает возможность управлять освещением, а так же имеет функцию диммирования



#### Артикул: 990610

##### Описание :

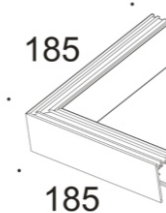
- Магнитный шинный провод
- Размер : 1300мм.
- Цвет: Черный, Белый.
- Материал : Алюминий.
- Возможность соединения между собой.



#### Артикул : 990630

##### Описание :

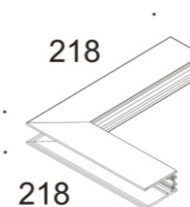
- Магнитный шинный провод
- Размер : 2500мм / 3600мм.
- Цвет: Черный, Белый.
- Материал : Алюминий.
- Возможность соединения между собой.



#### Артикул : 990718

##### Описание : Плоский угол

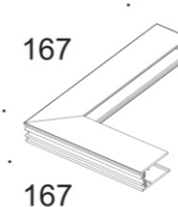
- Магнитный шинный провод.
- Размер : 185\*185мм.
- Цвет: Черный, Белый.
- Материал : Алюминий.
- Возможность соединения между собой.



#### Артикул : 990818

##### Описание : Наружный угол

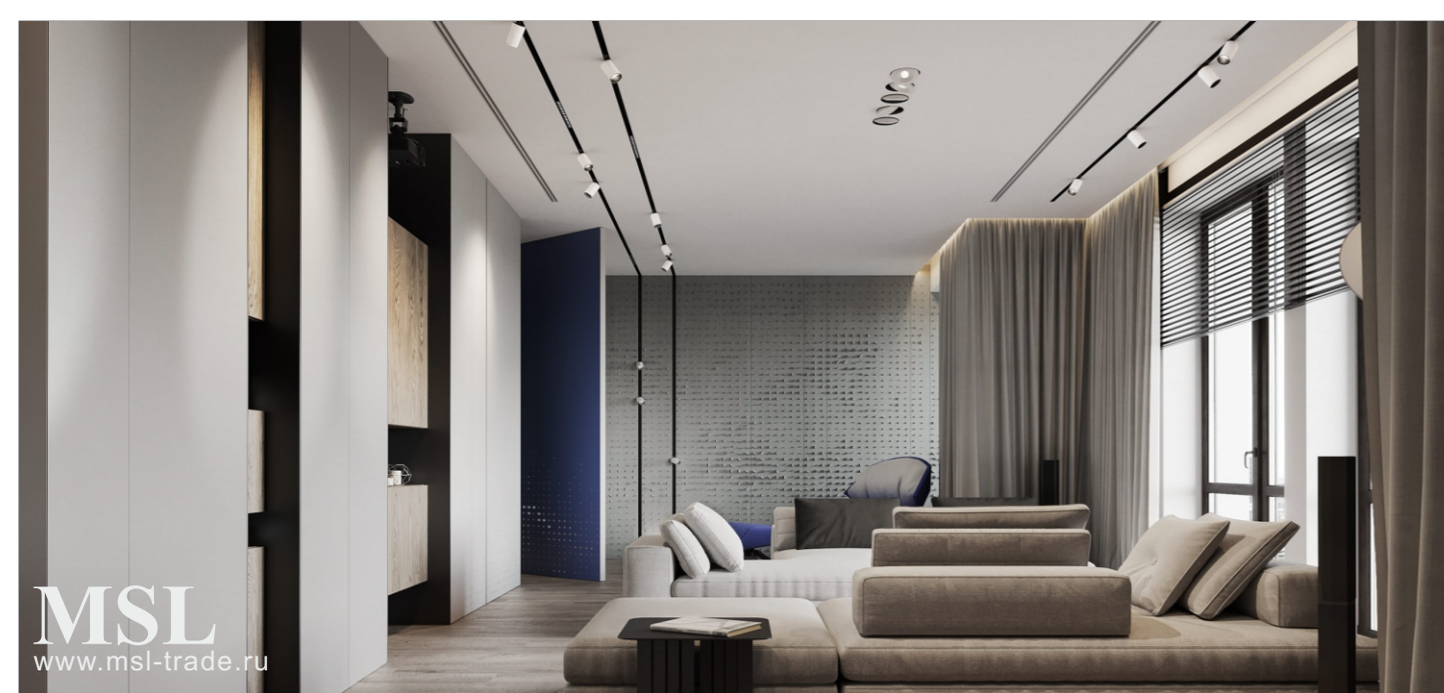
- Магнитный шинный провод.
- Размер : 218\*218мм.
- Цвет: Черный, Белый.
- Материал : Алюминий.
- Возможность соединения между собой.



#### Артикул : 990918

##### Описание : Внутренний угол

- Магнитный шинный провод.
- Размер : 167\*167мм.
- Цвет: Черный, Белый.
- Материал : Алюминий.
- Возможность соединения между собой.



## MAGNET LIGHT & МАГНИТНЫЙ СВЕТ

Perfectly suited to modern design and industrial design style, the track has a variety of installation methods, the light source uses high quality LED chips, and can be replaced and moved freely. Three-way control and remote dimming function.

Трасса идеально подходит для современного дизайна и стиля промышленного дизайна. Источник света использует высококачественные светодиодные чипы и может быть заменен и перемещен свободно. Трехстороннее управление и функция удаленного затемнения.

### Borderless magnet track Магнитная дорожка без полей

The illumination system based on the magnetic track, so the position of the light source can be easily to change. To change the position of the luminaire source is simply, just pull out light of the track and repositioned it in the other track position where you need. All light source luminaires of the magnetic track are equipped with special safety clips to ensure that they can be securely fixed in the track in any case. With three different angular connection fittings, the magnetic track can be designed in any length and in a variety of different linear combinations.

Система освещения основана на магнитной дорожке, поэтому положение источника света можно легко менять. Чтобы изменить положение источника света, просто вытащите свет дорожки и переместите его в другом месте дорожки, где вам нужно. Все источники света на магнитной дорожке оснащены специальными предохранительными зажимами, обеспечивающие их надежное закрепление на направляющей. С тремя разными угловыми соединениями, фитинги магнитной дорожки могут быть выполнены любой длины и в различных линейных комбинациях.

#### • Notice Примечание :

The 220V input voltage is converted to 24V by a separate transformer to power the magnetic track.

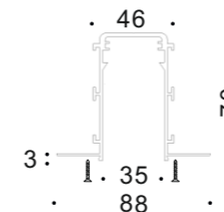
Track voltage: 24V.

The independent power supply has a switching function and it's a core component of remote dimming.

Входное напряжение 220 В преобразуется в 24 В отдельным трансформатор для питания магнитной дорожки.

Трек напряжение: 24В.

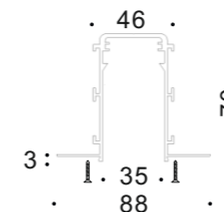
Независимый источник питания имеет функцию переключения, и это основной компонент удаленного затемнения.



#### ITEM No Номер предмета : 990113

##### Description Описание :

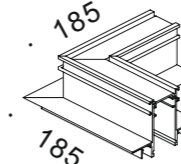
- Arbitrary stitching length . Бесконечная длина соединения.
- Installation: Borderless Recessed. Сп-б устан.: Без полей утоплен.
- Size : 1300mm. Размер : 1300мм.
- Finish Color : Black, White. Итоговый цвет: Черный, Белый,
- Material : Aluminum. Материал : Алюминий,
- Length can be customized. Длина может быть настроена.



#### ITEM No Номер предмета : 990130

##### Description Описание :

- Arbitrary stitching length . Бесконечная длина соединения.
- Installation: Borderless Recessed. Сп-б устан.: Без полей утоплен.
- Size : 2500mm/3600mm. Размер : 2500мм/3600мм,
- Finish Color : Black, White. Итоговый цвет: Черный, Белый,
- Material : Aluminum. Материал : Алюминий,
- Length can be customized. Длина может быть настроена.

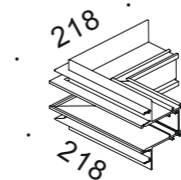


#### ITEM No Номер предмета : 9902

##### Description Описание :

Magnetic flat corner Магнитный плоский уголок

- Arbitrary stitching length . Бесконечная длина соединения.
- Installation: Borderless Recessed. Сп-б устан.: Без полей утоплен.
- Size : 185\*185mm. Размер : 185\*185мм.
- Finish Color : Black, White. Итоговый цвет: Черный, Белый,
- Material : Aluminum. Материал : Алюминий,
- Fixed size. Исправленный размер.

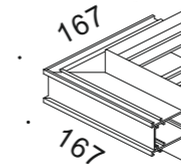


#### ITEM No Номер предмета : 9903

##### Description Описание :

Magnetic flat corner Магнитный плоский уголок

- Arbitrary stitching length . Бесконечная длина соединения.
- Installation: Borderless Recessed. Сп-б устан.: Без полей утоплен.
- Size : 218\*218mm. Размер : 218\*218мм.
- Finish Color : Black, White. Итоговый цвет: Черный, Белый,
- Material : Aluminum. Материал : Алюминий,
- Fixed size. Исправленный размер.



#### ITEM No Номер предмета : 9905

##### Description Описание :

Borderless inward corner. Внутренний угол без границ.

- Arbitrary stitching length . Бесконечная длина соединения.
- Installation: Borderless Recessed. Сп-б устан.: Без полей утоплен.
- Size : 167\*167mm. Размер : 167\*167мм.
- Finish Color : Black, White. Итоговый цвет: Черный, Белый,
- Material : Aluminum. Материал : Алюминий,
- Fixed size. Исправленный размер.



## Магнитная система MSL

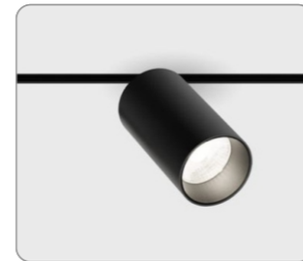
Система идеально впишется в современный дизайн интерьера и помимо функции освещения подарит Вам эстетическое удовольствие  
 Источником света являются высококачественные светодиодные чипы. Перемещайте светильники как Вам угодно  
 Комбинируйте различные варианты освещения  
 Возможность запрограммировать различные варианты включения + функция диммирования

### Магнитный поворотный светильник

С узким углом освещения и вращением на 360 градусов, эта серия светильников особенно подходит для локального акцентного освещения. Ультратонкий край корпуса 2 мм делает светильник визуально легким и красивые. Магнитная система позволяет легко менять положение источника света, светильник просто снимается и устанавливается там, где это необходимо. Механический предохранитель гарантирует надежное крепление.

### •Примечание :

Входное напряжение 220 В преобразуется в 24 В отдельным трансформатором  
 Напряжение шинпровода: 24В.  
 Трансформатор дает возможность управлять освещением, а так же имеет функцию диммирования



### Артикул: 992106

**Описание :** Поворотный светильник

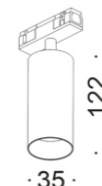
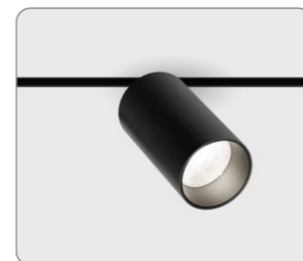
- Источник света: **CREE COB**
- Мощность : 6W±5%.
- Размер : ф35\*H85мм.
- Цвет : Черный, Белый.
- Угол рассеивания : 15°/24°/38°/48°.
- Material : Aluminum. Материал : Алюминий.



### Артикул : 992109

**Описание :** Поворотный светильник

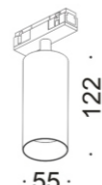
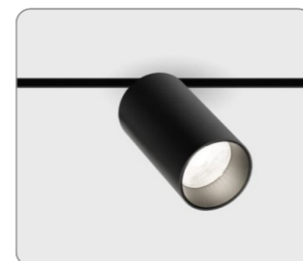
- Источник света: **CREE COB**
- Мощность : 9W±5%.
- Размер : ф35\*H122мм.
- Цвет: Черный, Белый.
- Угол рассеивания : 15°/24°/38°/48°.
- Материал : Алюминий.



### Артикул : 992111

**Описание :** Поворотный светильник

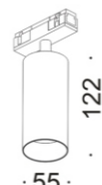
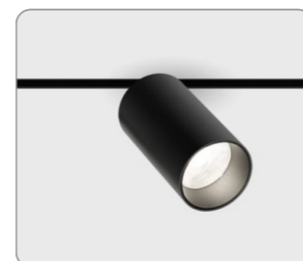
- Источник света: **CREE COB**
- Мощность : 11W±5%.
- Размер : ф35\*H122мм.
- Цвет: Черный, Белый.
- Угол рассеивания : 15°/24°/38°/48°.
- Материал : Алюминий.



### Артикул : 992212

**Описание :** Поворотный светильник

- Источник света: **CREE COB**
- Мощность : 12W±5%.
- Размер : ф55\*H122мм.
- Цвет: Черный, Белый.
- Угол рассеивания : 15°/24°/38°/48°.
- Материал : Алюминий.



### Артикул : 992215

**Описание :** Поворотный светильник

- Источник света: **CREE COB**.
- Мощность : 15W±5%.
- Размер : ф55\*H122мм.
- Цвет: Черный, Белый.
- Угол рассеивания : 15°/24°/38°/48°.
- Материал : Алюминий.

### Магнитная система MSL

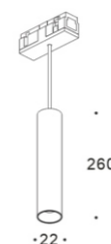
Система идеально впишется в современный дизайн интерьера и помимо функции освещения подарит Вам эстетическое удовольствие  
 Источником света являются высококачественные светодиодные чипы. Перемещайте светильники как Вам угодно  
 Комбинируйте различные варианты освещения  
 Возможность запрограммировать различные варианты включения + функция диммирования

#### Магнитный подвесной светильник

С узким углом освещения, эта серия светильников особенно подходит для локального акцентного освещения. Ультратонкий край корпуса 2 мм делает светильник визуально легким и красивым. Магнитные подвесные светильники с концентрирующими линзами могут легко создавать более яркий и четкий свет. Магнитная система позволяет легко менять положение источника света, светильник просто снимается и устанавливается там, где это необходимо. Механический предохранитель гарантирует надежное крепление.

#### • Примечание :

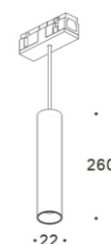
Входное напряжение 220 В преобразуется в 24 В отдельным трансформатором  
 Напряжение шинпровода: 24В.  
 Трансформатор дает возможность управлять освещением, а так же имеет функцию диммирования



#### Артикул : 992605

**Описание :** подвесной светильник

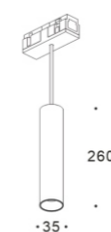
- Источник света: **CREE COB**
- Мощность: 5W±5%.
- Размер : ф22\*H260мм.
- Цвет : Черный, Белый.
- Угол рассеивания: 15°/24°/38°/48°.
- Материал : Алюминий.



#### Артикул : 992607

**Описание :** Подвесной светильник

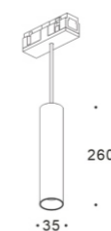
- Источник света: **CREE COB**
- Мощность : 7W±5%.
- Размер : ф22\*H260мм.
- Цвет: Черный, Белый.
- Угол рассеивания : 15°/24°/38°/48°.
- Материал : Алюминий.



#### Артикул : 992706

**Описание :** Подвесной светильник

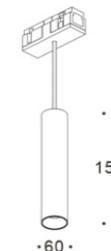
- Источник света: **CREE COB**
- Мощность : 6W±5%.
- Размер : ф35\*H260мм.
- Цвет: Черный, Белый.
- Угол рассеивания : 15°/24°/38°/48°.
- Материал : Алюминий.



#### Артикул : 992709

**Описание :** Подвесной светильник

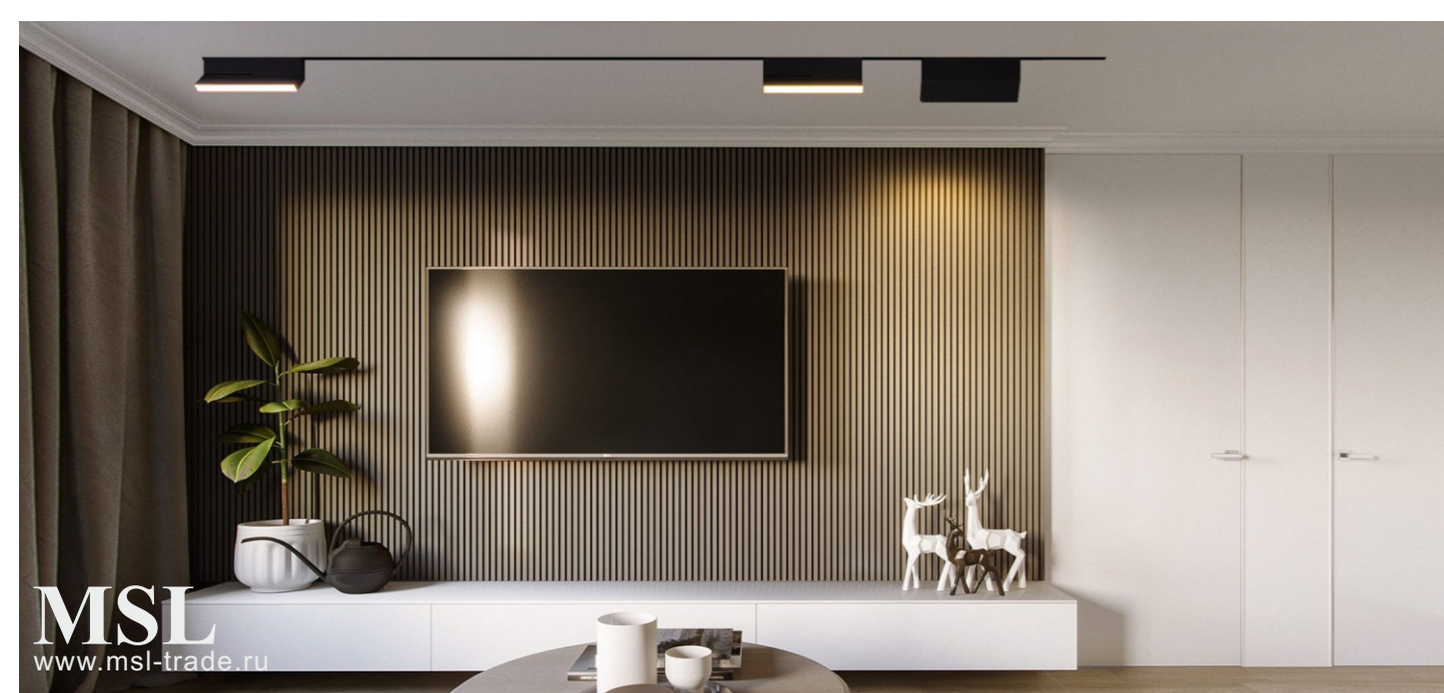
- Источник света: **CREE COB**
- Мощность : 9W±5%.
- Размер : ф35\*H260мм.
- Цвет: Черный, Белый.
- Угол рассеивания : 15°/24°/38°/48°.
- Материал : Алюминий.



#### Артикул : 992912

**Описание :** Подвесной светильник

- Источник света: **CREE COB**
- Мощность : 12W±5%.
- Размер : ф60\*H150мм.
- Цвет: Черный, Белый.
- Угол рассеивания : 15°/24°/38°/48°.
- Материал : Алюминий.



**MSL**  
www.msl-trade.ru

## Магнитная система MSL

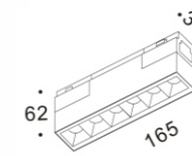
Система идеально впишется в современный дизайн интерьера и помимо функции освещения подарит Вам эстетическое удовольствие  
 Источником света являются высококачественные светодиодные чипы. Перемещайте светильники как Вам угодно  
 Комбинируйте различные варианты освещения  
 Возможность запрограммировать различные варианты включения + функция диммирования

## Модуль с точечным рассеивателем

Модули с точечным рассеивателем можно размещать по одному или создавать непрерывный свет размещая их рядом.  
 Модули оснащены линзами, а не обычными отражателями которые создают мощный направленный световой поток.  
 Модули имеют конструкцию устанавливающуюся “западлицо” с кромкой шинпровода, либо поворотную.  
 Угол поворота 180 градусов. Магнитная система позволяет легко менять положение источника света, светильник просто снимается и устанавливается там, где это необходимо.  
 Механический предохранитель гарантирует надежное крепление.

### • Примечание :

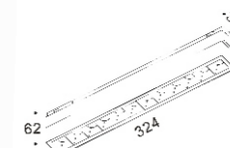
Входное напряжение 220 В преобразуется в 24 В отдельным трансформатором  
 Напряжение шинпровода: 24В.  
 Трансформатор дает возможность управлять освещением, а так же имеет функцию диммирования



### Артикул: 991806

**Описание :** Модуль с точечным рассеивателем.

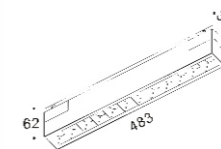
- Источник света: **OSRAM SMD**
- Мощность : 1W\*6±5%.
- Температура свечения : 3000К, 4000К, 6000К.
- Цвет: Черный, Белый.
- Размер : 165\*34\*H62мм.
- Материал : Алюминий.



### Артикул : 991812

**Описание :** Модуль с точечным рассеивателем.

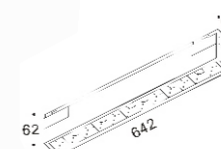
- Источник света: **OSRAM SMD**
- Мощность : 1W\*12±5%.
- Температура свечения : 3000К, 4000К, 6000К.
- Цвет: Черный, Белый.
- Размер : 324\*34\*H62мм.
- Материал : Алюминий.



### Артикул : 991818

**Описание :** Модуль с точечным рассеивателем.

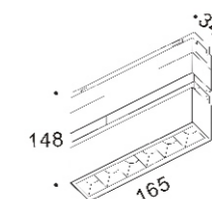
- Источник света: **OSRAM SMD**
- Мощность : 1W\*18±5%.
- Температура свечения : 3000К, 4000К, 6000К.
- Цвет: Черный, Белый.
- Размер : 483\*34\*H62мм.
- Материал : Алюминий.



### Артикул : 991824

**Описание :** Модуль с точечным рассеивателем.

- Источник света: **OSRAM SMD**
- Мощность : 1W\*24±5%.
- Температура свечения : 3000К, 4000К, 6000К.
- Цвет: Черный, Белый.
- Размер : 642\*34\*H62мм.
- Материал : Алюминий.



### Артикул : 992006

**Описание :** Поворотный Модуль с точечным рассеивателем.

- Источник света: **OSRAM SMD**
- Мощность : 1W\*6±5%.
- Температура свечения : 3000К, 4000К, 6000К.
- Цвет: Черный, Белый.
- Размер : 165\*34\*H148мм.
- Материал : Алюминий.



## Магнитная система MSL

Система идеально впишется в современный дизайн интерьера и помимо функции освещения подарит Вам эстетическое удовольствие  
Источником света являются высококачественные светодиодные чипы. Перемещайте светильники как Вам угодно  
Комбинируйте различные варианты освещения  
Возможность запрограммировать различные варианты включения + функция диммирования

### Модуль с матовым рассеивателем

Модули с матовым рассеивателем можно размещать по одному или создавать непрерывный свет размещая их рядом.

Модули оснащены матовым рассеивателем которые создают мощный и равномерный свет. Модули имеют конструкцию устанавливающуюся "заподлицо" с кромкой шинпровода, либо поворотную.

Угол поворота 180 градусов. Магнитная система позволяет легко менять положение источника света, светильник просто снимается и устанавливается там, где это необходимо.

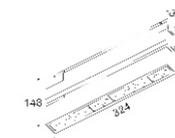
Механический предохранитель гарантирует надежное крепление.

#### • Примечание :

Входное напряжение 220 В преобразуется в 24 В отдельным трансформатором

Напряжение шинпровода: 24В.

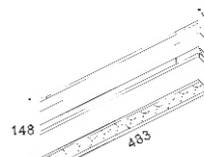
Трансформатор дает возможность управлять освещением, а так же имеет функцию диммирования



#### Артикул : 992012

**Описание :** Поворотный Модуль с точечным рассеивателем.

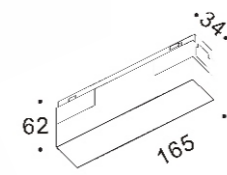
- Источник света: **OSRAM SMD**
- Мощность: 1W\*12±5%.
- Температура свечения : 3000К, 4000К, 6000К.
- Цвет: Черный, Белый.
- Размер : 324\*34\*H148мм.
- Материал : Алюминий.



#### Артикул : 992018

**Описание :** Поворотный Модуль с точечным рассеивателем.

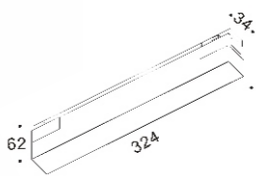
- Источник света: **OSRAM SMD**
- Мощность : 1W\*18±5%.
- Температура свечения : 3000К, 4000К, 6000К.
- Цвет: Черный, Белый.
- Размер : 483\*34\*H148мм.
- Материал : Алюминий.



#### Артикул : 991706

**Описание :** Модуль с матовым рассеивателем.

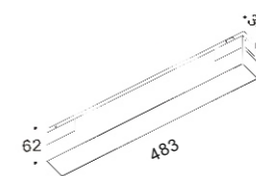
- Источник света: **OSRAM SMD**
- Мощность : 6W±5%.
- Температура свечения : 3000К, 4000К, 6000К.
- Цвет: Черный, Белый.
- Размер : 165\*34\*H62mm.
- Материал : Алюминий.



#### Артикул : 991712

**Описание :** Модуль с матовым рассеивателем.

- Источник света: **OSRAM SMD**
- Мощность : 12W±5%.
- Температура свечения : 3000К, 4000К, 6000К.
- Цвет: Черный, Белый.
- Размер : 324\*34\*H62мм.
- Материал : Алюминий.



#### Артикул : 991718

**Описание :** Модуль с матовым рассеивателем.

- Источник света: **OSRAM SMD**
- Мощность : 18W±5%.
- Температура свечения : 3000К, 4000К, 6000К.
- Цвет: Черный, Белый.
- Размер : 483\*34\*H62мм.
- Материал : Алюминий.





**MSL**  
www.msl-trade.ru

## Магнитная система MSL

Система идеально впишется в современный дизайн интерьера и помимо функции освещения подарит Вам эстетическое удовольствие  
 Источником света являются высококачественные светодиодные чипы. Перемещайте светильники как Вам угодно  
 Комбинируйте различные варианты освещения  
 Возможность запрограммировать различные варианты включения + функция диммирования

## Модуль с матовым рассеивателем

Модули с матовым рассеивателем можно размещать по одному или создавать непрерывный свет размещая их рядом.

Модули оснащены матовым рассеивателем которые создают мощный и равномерный свет. Модули имеют конструкцию устанавливающуюся "западлицо" с кромкой шинпровода, либо поворотную.

Угол поворота 180 градусов. Магнитная система позволяет легко менять положение источника света, светильник просто снимается и устанавливается там, где это необходимо.

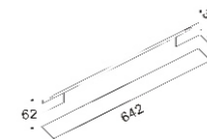
Механический предохранитель гарантирует надежное крепление.

### • Примечание :

Входное напряжение 220 В преобразуется в 24 В отдельным трансформатором

Напряжение шинпровода: 24В.

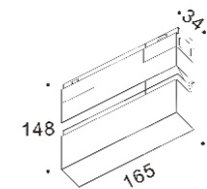
Трансформатор дает возможность управлять освещением, а так же имеет функцию диммирования



### Артикул : 991724

**Описание :** Модуль с матовым рассеивателем.

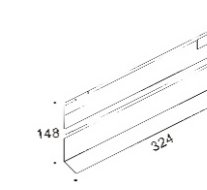
- Источник света: **OSRAM SMD**
- Мощность : 24W±5%.
- Температура свечения : 3000К, 4000К, 6000К.
- Цвет: Черный, Белый.
- Размер : 642\*34\*H62мм.
- Материал : Алюминий.



### Артикул : 991906

**Описание :** Поворотный модуль с матовым рассеивателем.

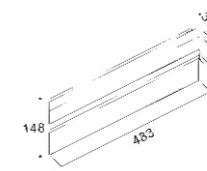
- Источник света: **OSRAM SMD**
- Мощность : 6W±5%.
- Температура свечения : 3000К, 4000К, 6000К.
- Цвет: Черный, Белый.
- Размер : 165\*34\*H148мм.
- Материал : Алюминий.



### Артикул : 991912

**Описание :** Поворотный модуль с матовым рассеивателем.

- Источник света: **OSRAM SMD**.
- Мощность : 12W±5%.
- Температура свечения : 3000К, 4000К, 6000К.
- Цвет: Черный, Белый.
- Размер : 324\*34\*H148мм.
- Материал : Алюминий.



### Артикул : 991918

**Описание :** Поворотный модуль с матовым рассеивателем.

- Источник света: **OSRAM SMD**.
- Мощность : 182W±5%.
- Температура свечения : 3000К, 4000К, 6000К.
- Цвет: Черный, Белый.
- Размер : 483\*34\*H148мм.
- Материал : Алюминий.

