



ЭСТЕТИКА ДЕКОРАТИВНОГО ОСВЕЩЕНИЯ В СОВРЕМЕННЫХ ПРОСТРАНСТВАХ



www.wolta.ru



t.me/wolta_group

Ассортимент компании WOLTA® пополнился коллекциями ДЕКОРАТИВНОГО ОСВЕЩЕНИЯ, чтобы вы могли создавать уникальные световые проекты в любых интерьерах, сохраняя гармоничное сочетание дизайна пространства и лаконичного стильного освещения.

Декоративное освещение WOLTA® помогает воплотить самые смелые идеи. Коллекции **Luxor, Nimb, Duo, Porta, Muse, Rete, Aqua, Petite, Shell, Piccole, Molecule, Basic, Moderno, Alto, Luce, Oro, Stella, Dolce, Linea, Cella, Bello, Cono, Corallo** отличаются утонченностью и эстетичным запоминающимся дизайном. Большой выбор моделей светильников позволяет органично вписать их в самые сложные интерьеры, подчеркивая важные детали и расставляя изящные световые акценты.

Наши коллекции могут дополнить как дизайн роскошного большого пространства, так и очаровательный уютный уголок. Декоративное освещение от WOLTA® — это современные светильники, выполняющие одновременно несколько функций: помогают зонировать помещение, визуально изменить объем пространства, добавляют больше изысканных деталей и создают свежие цветовые решения.

С помощью акцентного освещения WOLTA® вы можете подчеркнуть фактурность материалов, выделить отдельную область, нишу или пространство для отдыха. Больше информации в нашем телеграм-канале **t.me/wolta_group**

Содержание

LUXOR

WSL-GU10/19 накладные 2
WSL-GU10/W19 настенные 3
WTL-GU10/19G трековый 3
WTL-GU10/19SG трековый 3
WSL-GU10/P19 подвесные 4

NIMB

WSL-GU10/18 накладные 6
WSL-GU10/18-2 накладные 6
WSL-GU10/W18 настенные 7
WTL-GU10/18BG трековый 7
WTL-GU10/18WG трековый 7
WSL-GU10/P18 подвесные 8
WSL-GX53/18 накладные 8
WSL-GX53/W18BG настенный 9
WSL-GX53/W18WG настенный 9
WTL-GX53/18BG трековый 9
WTL-GX53/18WG трековый 10
WSL-GX53/P18 подвесные 10

DUO КОЛЛЕКЦИЯ 1

WSL-GU10/18 накладные 12
WSL-GU10/18 накладные 13
WSL-GU10/W18BW настенный 13
WTL-GU10/18B трековый 13
WTL-GU10/18W трековый 14
WTL-GU10/18BW трековый 14

DUO КОЛЛЕКЦИЯ 2

WSL-GU10/18 накладные 15
WSL-GU10/S18 накладные 15
WSL-GU10/W18BG настенный 16
WSL-GU10/W18WG настенный 16
WTL-GU10/18BG-1 трековый 16
WTL-GU10/18WG-1 трековый 17
WSL-GU10/P18 подвесные 17

DUO КОЛЛЕКЦИЯ 3

WSL-GU10/19 накладные 18
WSL-GU10/W19BG настенный 18
WSL-GU10/W19WG настенный 19
WSL-GU10/W19BG-2 настенный 19
WSL-GU10/W19WG-2 настенный 19
WTL-GU10/19BG трековый 20
WSL-GU10/P19BG подвесной 20

PORTA

WSL-GU10/19 накладные 22
WSL-GU10/19-1 накладные 22
WSL-GU10/W19 настенные 23
WTL-GU10/19B трековый 23
WTL-GU10/19W трековый 23
WSL-GU10/P19 подвесные 24
WSL-GX53/19 накладные 24
WSL-GX53/19-1 накладные 25
WTL-GX53/19B трековый 25
WTL-GX53/19W трековый 25

MUSE

WSL-GX53/19 накладные 26
WSL-GX53/19BG-2 накладной 26
WSL-GX53/19WG-2 накладной 27
WSL-GX53/W19BG настенный 27
WSL-GX53/W19WG настенный 27
WSL-GX53/P19 подвесные 28
WTL-GX53/19BG трековый 28
WSL-GX53/P19-2 подвесные 29
WTL-GX53/19WG трековый 29

RETE

WSL-GU10/(S)12BG накладные 30
WSL-GU10/W12BG настенный 30
WTL-GU10/12BG трековый 31
WSL-GU10/P12BG подвесной 31
WSL-GX53/12BG накладной 31
WDL-GX53/12BG встраиваемый 31

AQUA

WSL-GU10/14 накладные 32
WSL-GU10/S14 накладные 32

2

WSL-GU10/2W14B настенный 33
WSL-GU10/2W14W настенный 33
WSL-GU10/W14B настенный 34
WSL-GU10/W14W настенный 34
WSL-GU10/P14 подвесные 34

PETITE

WSL-MR11/(S)15 накладные 36
WSL-MR11/W15BG настенный 36
WTL-MR11/15BG трековый 37
WSL-MR11/P15BG подвесной 37

SHELL

WSL-MR11/(S)16 накладные 38
WSL-MR11/W16BG настенный 38
WTL-MR11/16BG трековый 39
WSL-MR11/P16BG подвесной 39

PICCOLE

WSL-MR11/(S)17 накладные 40
WSL-MR11/W17BG настенный 40
WTL-MR11/17BG трековый 41
WSL-MR11/P17BG подвесной 41

MOLECULE

WSL-GX53/13-R настенный 42
WSL-GX53/13-L настенный 42
WSL-GX53/13E настенный 43
WSL-GX53/13LG настенный 43
WSL-GX53/13ST настенный 43

BASIC

WSL-GU10/01 накладные 46
WTL-GU10/02 трековые 46
WTL-GU10/01 трековые 47
WTL-GU10/03 трековые 47
WSL-GX53/01 накладные 48
WSL-GX53/02 накладные 48
WTL-GX53/01 трековые 48
WTL-18/GX70 трековые 49

MODERNO

WSL-GU10/02 накладные 50
WTL-GU10/04 трековые 50
WSL-GX53/04 накладные 51
WDL-GX53/01BL встраиваемый 51
WDL-GX53/01W встраиваемый 51

STELLA

WSL-GX53/03 накладные 52
WSL-GU10/03 накладные 54
WSL-GU10/04 накладные 54
WTL-GU10/05B трековый 55
WTL-GU10/05W трековый 55

DOLCE

WSL-GU10/06 накладные 56
WSL-GU10/S06 накладные 56
WTL-GU10/06 трековые 57
WSL-GU10/P06 подвесные 57

BELLO

WSL-GU10/S08 накладные 58
WSL-GU10/W08 настенные 58
WTL-GU10/08 трековые 59
WSL-GU10/P06 подвесные 59

LINEA

WSL-GU10/09 накладные 60
WSL-GU10/S09 накладные 60
WSL-GU10/W09 настенные 61
WTL-GU10/09BG трековый 61
WTL-GU10/09WG трековый 61
WSL-GU10/P09BG подвесной 62
WSL-GU10/P09WG подвесной 62

CELLA

WSL-GU10/10 накладные 64
WSL-GU10/S10 накладные 64
WSL-GU10/W10 настенные 65
WTL-GU10/10BG трековый 65
WTL-GU10/10WG трековый 65
WSL-GU10/P10BG подвесной 66

WSL-GU10/P10WG подвесной 66

CONO

WSL-GU10/11 накладные 68
WSL-GU10/S11 накладные 68
WSL-GU10/W11 настенные 69
WTL-GU10/11B трековый 69
WTL-GU10/11W трековый 69
WSL-GU10/P11BL подвесной 70
WSL-GU10/P11W подвесной 70

ORO

WSL-GU10/(S)07G накладные 72
WTL-GU10/07G трековый 72
WSL-GX53/07G накладной 73
WSL-GX53/S07G накладной 73
WTL-GX53/07G трековый 73
WSL-GU10/P07G подвесной 74

LUCE

WSL-GX53/06 накладные 76
WTL-GX53/06B трековый 76
WTL-GX53/06W трековый 77
WSL-GX53/P06 подвесные 77
WDL-GX53/06-R встраиваемые 78
WDL-GX53/06-S встраиваемые 78
WDL-GX53/06-02 встраиваемые 79

ALTO

WDL-GU5.3/01-R встраиваемые 80
WDL-GU5.3/01-S встраиваемые 80
WDL-GU5.3/01-02 встраиваемые 81
WDL-GU5.3/02-R встраиваемые 82
WDL-GU5.3/02-S встраиваемые 82
WDL-GU5.3/02-02 встраиваемые 83

ТРЕКОВЫЕ

СВЕТОДИОДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

WTL-01 трековые светильники 84
WTL-01 трековые светильники 84
WTL-02 трековые светильники 85
WTL-02 трековые светильники 85
WTL-03 трековые светильники 86
WTL-04 трековые светильники 86
WTL-03B/WTL-04B 86

трековые светильники 86

WTL-03W/WTL-04W 86

трековые светильники 87

ОДНОФАЗНЫЕ ШИНОПРОВОДЫ

МАГНИТНЫЕ ТРЕКОВЫЕ СИСТЕМЫ

WML-01 магнитные светильники 90
WML-02 магнитные светильники 90
WML-01-04 магнитные светильники 90
WML-03 магнитные светильники 91
WML-04 магнитные светильники 91
WML-05 магнитные светильники 92
WML-06 магнитные светильники 92
WML-05/WML-06 92

магнитные светильники 92

БЛОКИ ПИТАНИЯ

WLD-01/02 94
WLD-01 48 В 94
WLD-02 48 В 94

МАГНИТНЫЕ ШИНОПРОВОДЫ И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

WML магнитный шинопровод 95
и аксессуары 95
WAP-WML профиль 95
для магнитного шинопровода 98

ТОРГОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ДЛЯ ПРОДВИЖЕНИЯ

ДЕКОРАТИВНЫХ СВЕТИЛЬНИКОВ

68

68

68

69

69

69

70

70

72

72

72

73

73

73

74

76

76

76

77

77

78

78

79

80

80

81

82

82

83

84

84

84

85

85

86

86

86

86

87

88

90

90

90

91

91

92

92

92

92

92

92

92

94

94

94

95

95

95

95

98

98

98

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

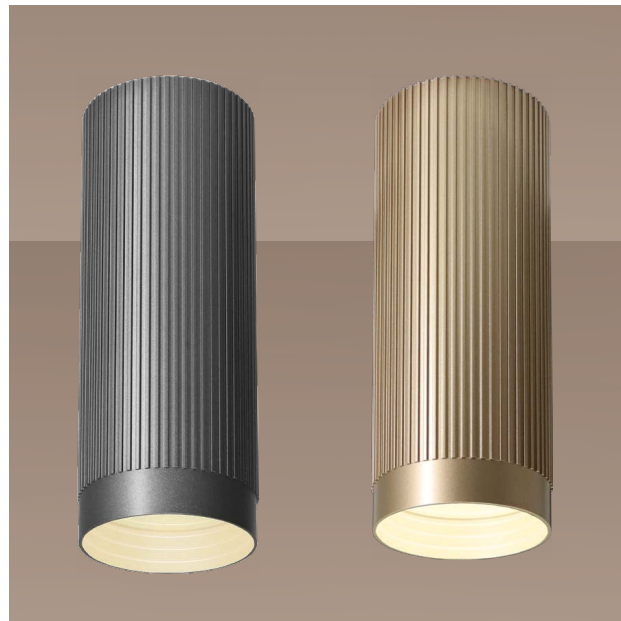
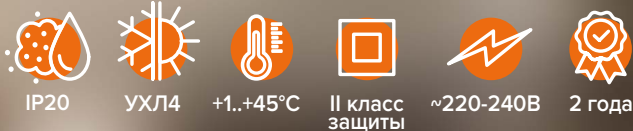
100



NEW

LUXOR

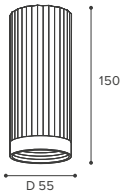
Светильники коллекции **Luxor** отсылают к мотивам архитектуры древнего города в сочетании с легкостью современных форм. Их корпус выполнен в благородных цветах, способных выгодно преобразить интерьер. Все модели изготовлены из высококачественного алюминия и оснащены патронами под лампы с цоколем **GU10**.



WSL-GU10/19 накладные

Модель	WSL-GU10/19G	WSL-GU10/19SG
Мах мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D55x150	D55x150
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614743034	4680614747629

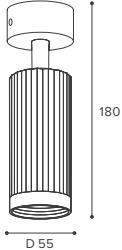
Графит
Песочное золото



WSL-GU10/19 накладные

Модель	WSL-GU10/19G-1	WSL-GU10/19SG-1
Мах мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D55x180	D55x180
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614743041	4680614747728

Графит
Песочное золото



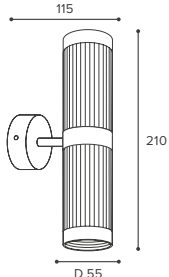
Светильники под лампу

Декоративное освещение

WSL-GU10/W19 настенные

Модель	WSL-GU10/W19G	WSL-GU10/W19SG
Мах мощность лампы, Вт	2x20	2x20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D55x210x115	D55x210x115
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614743065	4680614747735

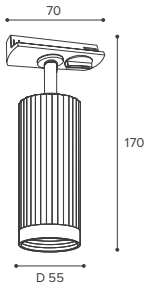
Графит
Песочное золото



WTL-GU10/19G трековый

Модель	WTL-GU10/19G
Мах мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR16
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D55x110x170
Способ монтажа	в шинопровод
Штрихкод, (ед.)	4680614743102

Графит

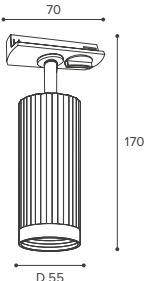


Светильник устанавливается в однофазный шинопровод.

WTL-GU10/19SG трековый

Модель	WTL-GU10/19SG
Мах мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR16
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D55x110x170
Способ монтажа	в шинопровод
Штрихкод, (ед.)	4680614743096

Песочное золото



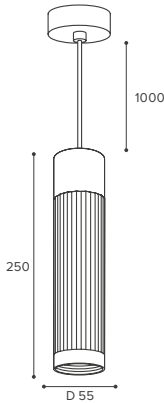
Светильник устанавливается в однофазный шинопровод.



WSL-GU10/P19 подвесные

Модель	WSL-GU10/P19G	WSL-GU10/P19SG
Мах мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D55x250	D55x250
Длина подвеса, мм	1000 (регулируемый)	1000 (регулируемый)
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614743089	4680614747742

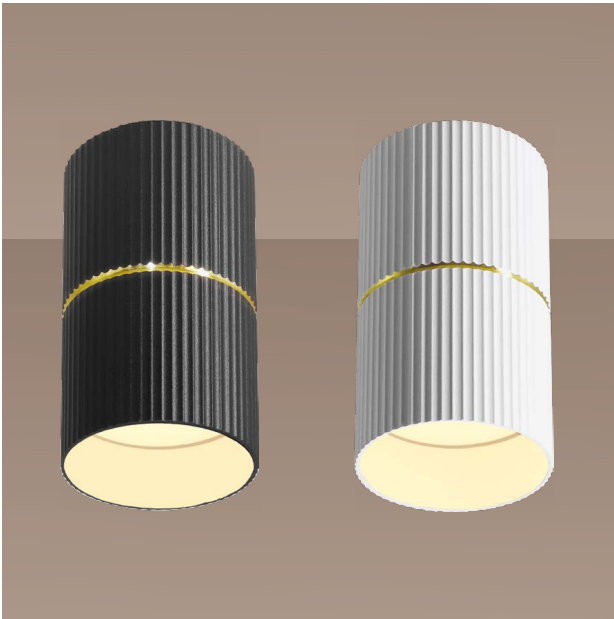
- Графит
- Песочное золото



NEW

NIMB

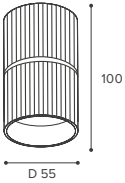
Светильники коллекции **Nimb** — это гармония света, стиля и утонченности. Тонкое золотое кольцо, обрамляющее корпус светильника, добавляет изыска и подчеркивает индивидуальность. Лаконичный дизайн в черном или белом цвете позволяет дополнять светильниками любой интерьер. Все светильники WOLTA® выполнены из высококачественного алюминия и оснащены патронами под лампы с цоколями **GX53** и **GU10**.



WSL-GU10/18 накладные

Модель	WSL-GU10/18BG	WSL-GU10/18WG
Мах мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D55x100	D55x100
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614742099	4680614742112

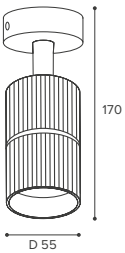
-
- Черный/золотой корпус

 Белый/золотой корпус

WSL-GU10/18-2 накладные

Модель	WSL-GU10/18BG-2	WSL-GU10/18WG-2
Мах мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D55x170	D55x170
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614742105	4680614742129

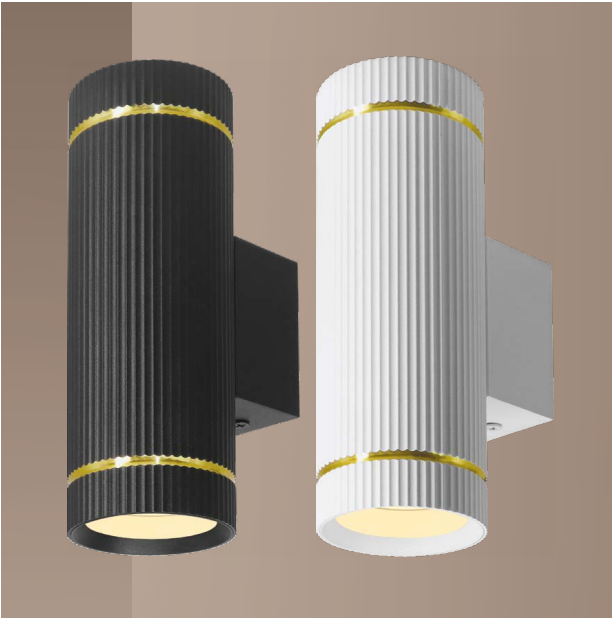
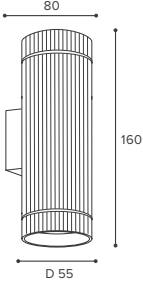
-
- Черный/золотой корпус

 Белый/золотой корпус

WSL-GU10/W18 настенные

Модель	WSL-GU10/W18BG-2	WSL-GU10/W18WG-2
Мах мощность лампы, Вт	2x20	2x20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D55x160x80	D55x160x80
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614742150	4680614742167

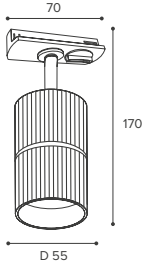
-
- Черный/золотой корпус

 Белый/золотой корпус

WTL-GU10/18BG трековый

Модель	WTL-GU10/18BG
Мах мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR16
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D55x100x170
Способ монтажа	в шинопровод
Штрихкод, (ед.)	4680614742235

-
- Черный/золотой корпус

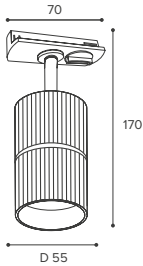


Светильник устанавливается в однофазный шинопровод.

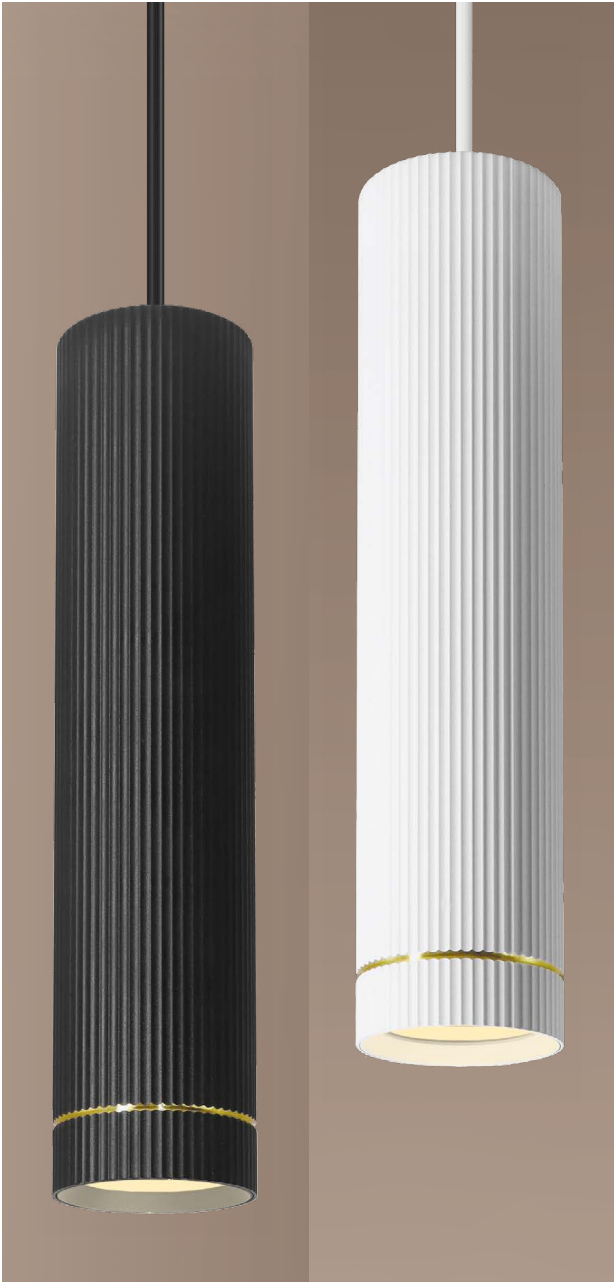
WTL-GU10/18WG трековый

Модель	WTL-GU10/18WG
Мах мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR16
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D55x100x170
Способ монтажа	в шинопровод
Штрихкод, (ед.)	4680614742242

-
- Белый/золотой корпус



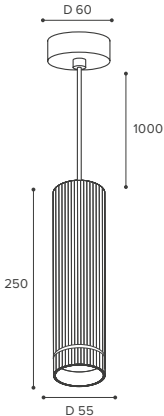
Светильник устанавливается в однофазный шинопровод.



WSL-GU10/P18 подвесные

Модель	WSL-GU10/P18BG	WSL-GU10/P18WG
Мах мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D55x250	D55x250
Длина подвеса, мм	1000 (регулируемый)	1000 (регулируемый)
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614742198	4680614742204

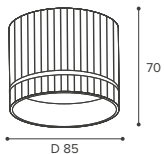
- Черный/золотой корпус
- Белый/золотой корпус



WSL-GX53/18 накладные

Модель	WSL-GX53/18BG	WSL-GX53/18WG
Мах мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GX53	GX53
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D85x70	D85x70
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614742136	4680614742143

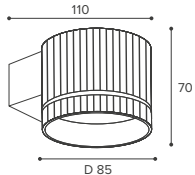
- Черный/золотой корпус
- Белый/золотой корпус



WSL-GX53/W18BG настенный

Модель	WSL-GX53/W18BG
Мах мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GX53
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D85x70x110
Способ монтажа	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614742174

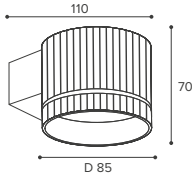
- Черный/золотой корпус



WSL-GX53/W18WG настенный

Модель	WSL-GX53/W18WG
Мах мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GX53
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D85x70x110
Способ монтажа	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614742181

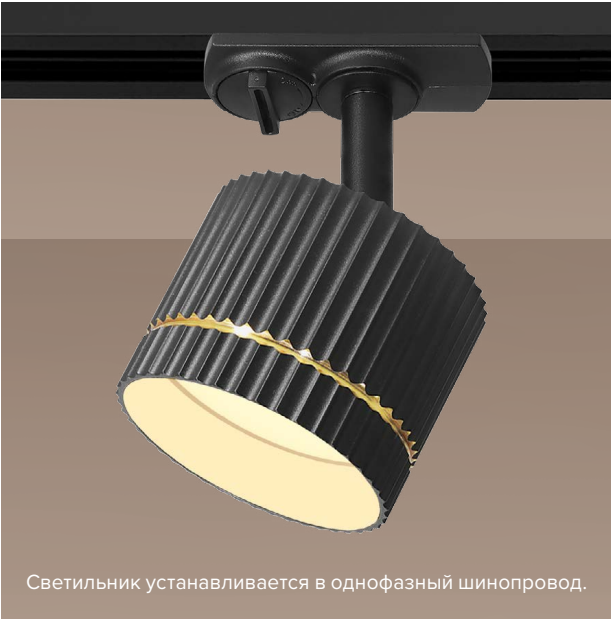
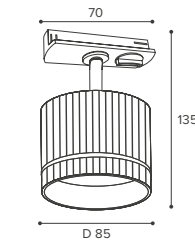
- Белый/золотой корпус



WTL-GX53/18BG трековый

Модель	WTL-GX53/18BG
Мах мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GX53
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D85x70x135
Способ монтажа	в шинопровод
Штрихкод, (ед.)	4680614742259

- Черный/золотой корпус



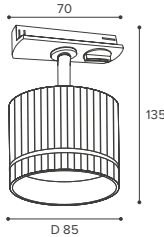
Светильник устанавливается в однофазный шинопровод.



WTL-GX53/18WG трековый

Модель	WTL-GX53/18WG
Мах мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GX53
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D85x70x135
Способ монтажа	в шинопровод
Штрихкод, (ед.)	4680614742266

Белый/золотой корпус

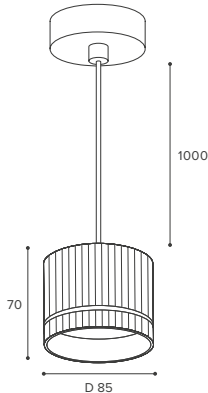


WSL-GX53/P18 подвесные

Модель	WSL-GX53/P18BG	WSL-GX53/P18WG
Мах мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GX53	GX53
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D85x70	D85x70
Длина подвеса, мм	1000 (регулируемый)	1000 (регулируемый)
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614742211	4680614742228

Черный/золотой корпус

Белый/золотой корпус




NEW

DUO

Светильники коллекции **Duo** — это объединение стиля и практичности. Их лаконичный дизайн с яркими контрастными акцентами идеально впишется в современный интерьер. Все модели изготовлены из высококачественного алюминия и оснащены патронами под лампы с цоколем **GU10**.

 IP20

 UHL4

 +1...+45°C

 II класс защиты

 ~220-240В

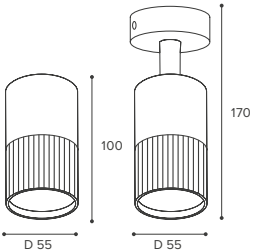
 2 года

WSL-GU10/18 накладные

Модель	WSL-GU10/18B	WSL-GU10/18W-2
Мах мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D55x100	D55x170
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614742457	4680614742518

● Черный корпус

○ Белый корпус

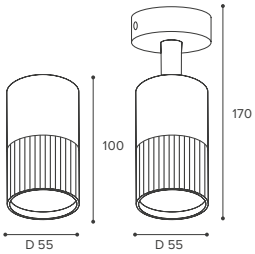


WSL-GU10/18 накладные

Модель	WSL-GU10/18W	WSL-GU10/18BW-2
Мах мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D55x100	D55x170
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614742501	4680614742495

○ Белый корпус

● Белый/черный корпус



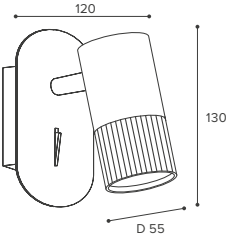
WSL-GU10/W18BW настенный

Модель	WSL-GU10/W18BW
Мах мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR16
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D55x130x120
Способ монтажа	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614742457

● Белый/черный корпус



Выключатель на корпусе

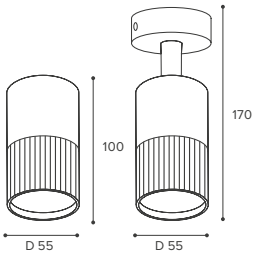


WSL-GU10/18 накладные

Модель	WSL-GU10/18BW	WSL-GU10/18B-2
Мах мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D55x100	D55x170
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614742488	4680614742464

● Белый/черный корпус

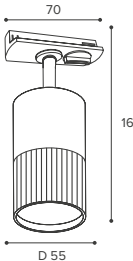
● Черный корпус



WTL-GU10/18B трековый

Модель	WTL-GU10/18B
Мах мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR16
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D55x100x160
Способ монтажа	в шинопровод
Штрихкод, (ед.)	4680614742679

● Черный корпус



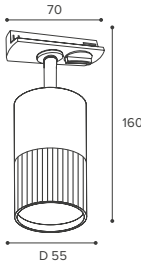


Светильник устанавливается в однофазный шинопровод.

WTL-GU10/18W трековый

Модель	WTL-GU10/18W
Мах мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR16
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D55x100x160
Способ монтажа	в шинопровод
Штрихкод, (ед.)	4680614742709

Белый корпус

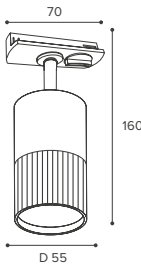


Светильник устанавливается в однофазный шинопровод.

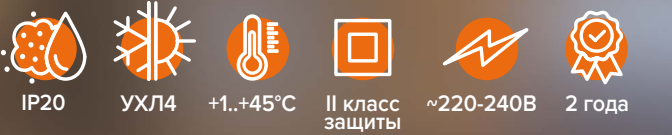
WTL-GU10/18BW трековый

Модель	WTL-GU10/18BW
Мах мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR16
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D55x100x160
Способ монтажа	в шинопровод
Штрихкод, (ед.)	4680614742693

Белый/черный корпус



Светильники коллекции **Duo** — это объединение стиля и практичности. Их лаконичный дизайн с яркими контрастными акцентами идеально впишется в современный интерьер. Все модели изготовлены из высококачественного алюминия и оснащены патронами под лампы с цоколем **GU10**.

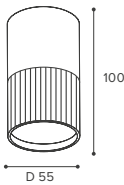


WSL-GU10/18 накладные

Модель	WSL-GU10/18BG-1	WSL-GU10/18WG-1
Мах мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D55x100	D55x100
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614742471	4680614742525

Черный/золотой корпус

Белый/золотой корпус

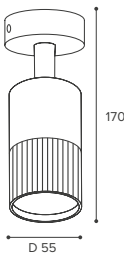


WSL-GU10/S18 накладные

Модель	WSL-GU10/S18BG	WSL-GU10/S18WG
Мах мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D55x170	D55x170
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614742556	4680614742563

Черный/золотой корпус

Белый/золотой корпус





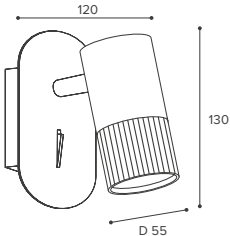
WSL-GU10/W18BG настенный

Модель	WSL-GU10/W18BG
Мах мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR16
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D55x130x120
Способ монтажа	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614742570

Черный/золотой корпус



Выключатель на корпусе



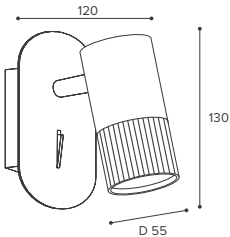
WSL-GU10/W18WG настенный

Модель	WSL-GU10/W18WG
Мах мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR16
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D55x130x120
Способ монтажа	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614742594

Белый/золотой корпус



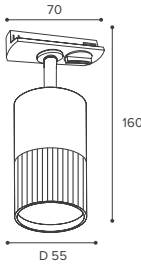
Выключатель на корпусе



WTL-GU10/18BG-1 трековый

Модель	WTL-GU10/18BG-1
Мах мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR16
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D55x100x160
Способ монтажа	в шинопровод
Штрихкод, (ед.)	4680614742686

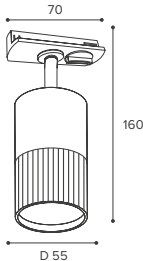
Черный/золотой корпус



WTL-GU10/18WG-1 трековый

Модель	WTL-GU10/18WG-1
Мах мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR16
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D55x100x160
Способ монтажа	в шинопровод
Штрихкод, (ед.)	4680614742716

Белый/золотой корпус

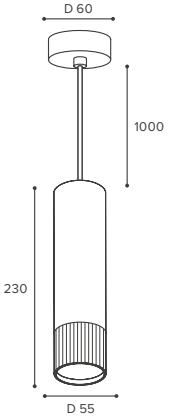


WSL-GU10/P18 подвесные

Модель	WSL-GU10/P18BG-S	WSL-GU10/P18WG-S
Мах мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D55x230	D55x230
Длина подвеса, мм	1000 (регулируемый)	1000 (регулируемый)
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614742648	4680614742655

Черный/золотой корпус

Белый/золотой корпус





NEW

DUO

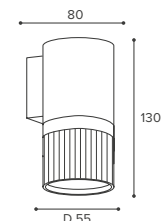
Светильники под лампы

Декоративное освещение

WSL-GU10/W19WG настенный

Модель	WSL-GU10/W19WG
Мак мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR16
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D55x130x80
Способ монтажа	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614742624

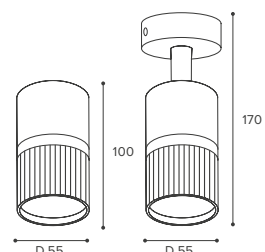
Белый/золотой корпус



WSL-GU10/19 накладные

Модель	WSL-GU10/19BG	WSL-GU10/19BG-1
Мак мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D55x100	D55x170
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614742549	4680614742532

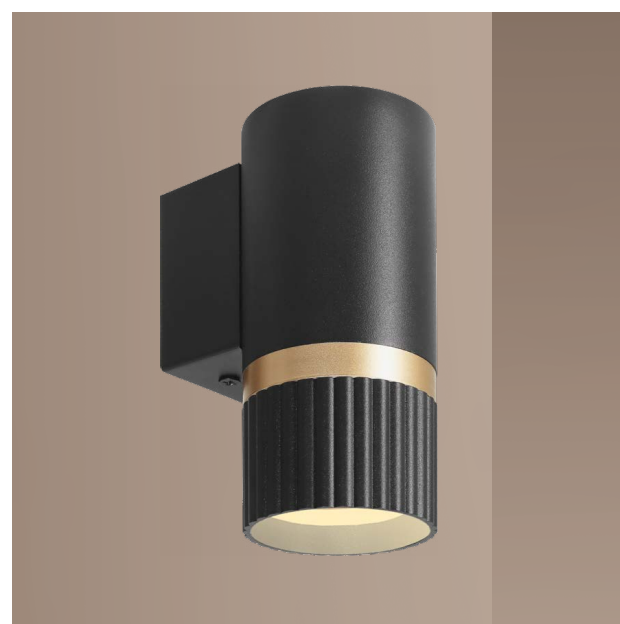
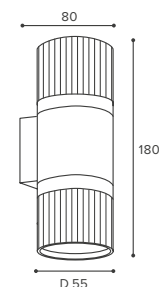
Черный/золотой корпус



WSL-GU10/W19BG-2 настенный

Модель	WSL-GU10/W19BG-2
Мак мощность лампы, Вт	2x20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR16
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D55x180x80
Способ монтажа	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614742617

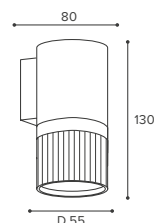
Черный/золотой корпус



WSL-GU10/W19BG настенный

Модель	WSL-GU10/W19BG
Мак мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR16
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D55x130x80
Способ монтажа	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614742600

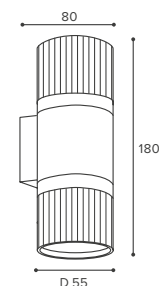
Черный/золотой корпус



WSL-GU10/W19WG-2 настенный

Модель	WSL-GU10/W19WG-2
Мак мощность лампы, Вт	2x20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR16
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D55x180x80
Способ монтажа	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614742631

Белый/золотой корпус

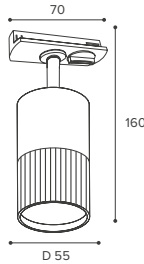




WTL-GU10/19BG трековый

Модель	WTL-GU10/19BG
Мах мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR16
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D55x100x160
Способ монтажа	в шинопровод
Штрихкод, (ед.)	4680614742723

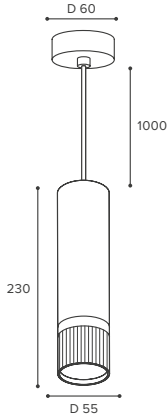
Черный/золотой корпус



WSL-GU10/P19BG подвесной

Модель	WSL-GU10/P19BG
Мах мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR16
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D55x230
Длина подвеса, мм	1000 (регулируемый)
Способ монтажа	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614742662

Черный/золотой корпус



NEW

PORTA

Светильники коллекции **Porta** — это отличный выбор для современного освещения. Решетчатая конструкция светильников создает эффект «проникающего света», который добавит глубины и атмосферности пространству. Все модели изготовлены из высококачественного алюминия и оснащены патронами под лампы с цоколем **GU10** и **GX53**.

IP20

УХЛ4

+1...+45°C

II класс защиты

~220-240В

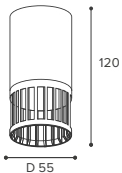
2 года



WSL-GU10/19 накладные

Модель	WSL-GU10/19B	WSL-GU10/19W
Мах мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D55x120	D55x120
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614743218	4680614743232

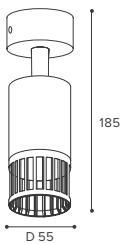
Черный матовый корпус
Белый матовый корпус



WSL-GU10/19-1 накладные

Модель	WSL-GU10/19B-1	WSL-GU10/19W-1
Мах мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D55x185	D55x185
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614743225	4680614743249

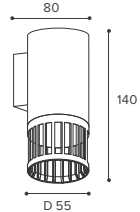
Черный матовый корпус
Белый матовый корпус



WSL-GU10/W19 настенные

Модель	WSL-GU10/W19B	WSL-GU10/W19W
Мах мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D55x140x80	D55x140x80
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614743294	4680614743300

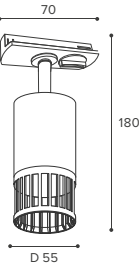
Черный матовый корпус
Белый матовый корпус



WTL-GU10/19B трековый

Модель	WTL-GU10/19B
Мах мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR16
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D55x120x180
Способ монтажа	в шинопровод
Штрихкод, (ед.)	4680614743331

Черный матовый корпус

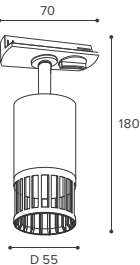


Светильник устанавливается в однофазный шинопровод.

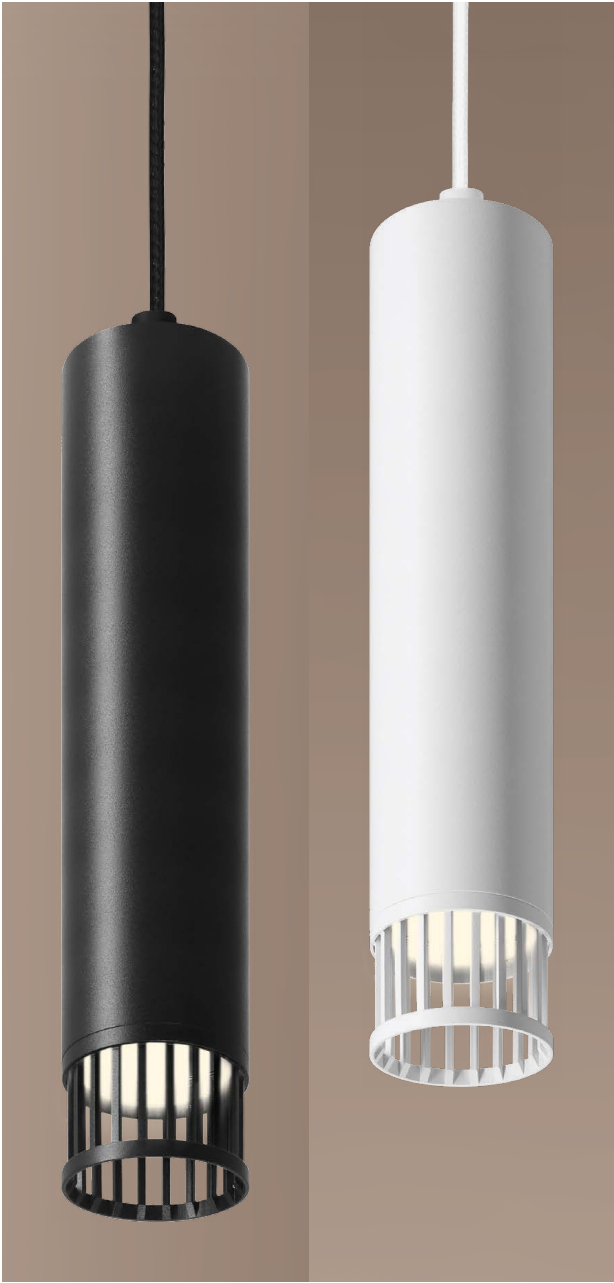
WTL-GU10/19W трековый

Модель	WTL-GU10/19W
Мах мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR16
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D55x120x180
Способ монтажа	в шинопровод
Штрихкод, (ед.)	4680614743348

Белый матовый корпус



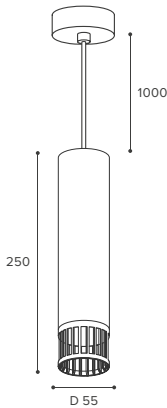
Светильник устанавливается в однофазный шинопровод.



WSL-GU10/P19 подвесные

Модель	WSL-GU10/P19B	WSL-GU10/P19W
Мах мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D55x250	D55x250
Длина подвеса, мм	1000 (регулируемый)	1000 (регулируемый)
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614743317	4680614743324

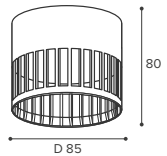
Черный матовый корпус
Белый матовый корпус



WSL-GX53/19 накладные

Модель	WSL-GX53/19B	WSL-GX53/19W
Мах мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GX53	GX53
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D85x80	D85x80
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614743256	4680614743270

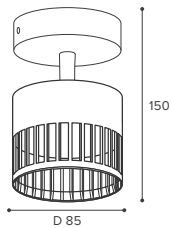
Черный матовый корпус
Белый матовый корпус



WSL-GX53/19-1 накладные

Модель	WSL-GX53/19B-1	WSL-GX53/19W-1
Мах мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GX53	GX53
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D85x150	D85x150
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614743263	4680614743287

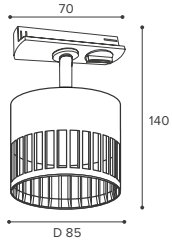
Черный матовый корпус
Белый матовый корпус



WTL-GX53/19B трековый

Модель	WTL-GX53/19B
Мах мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GX53
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D85x80x140
Способ монтажа	в шинопровод
Штрихкод, (ед.)	4680614743355

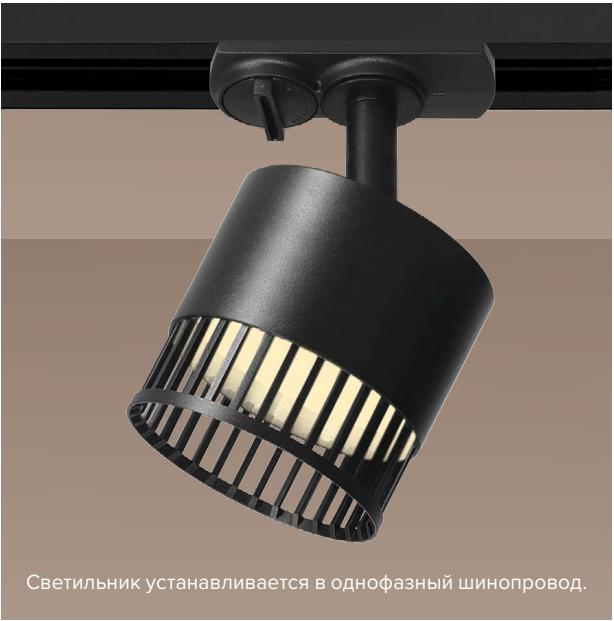
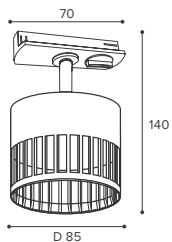
Черный матовый корпус



WTL-GX53/19W трековый

Модель	WTL-GX53/19W
Мах мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GX53
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D85x80x140
Способ монтажа	в шинопровод
Штрихкод, (ед.)	4680614743362

Белый матовый корпус



NEW

MUSE

Коллекция **Muse** гармонично сочетает в себе строгие черты минимализма и изящество классики. Светильники буквально созданы вдохновлять и создавать особую атмосферу в интерьере. Все модели изготовлены из высококачественного алюминия и оснащены патронами под лампы с цоколем **GX53**.

IP20

УХЛ4

+1..+45°C

II класс защиты

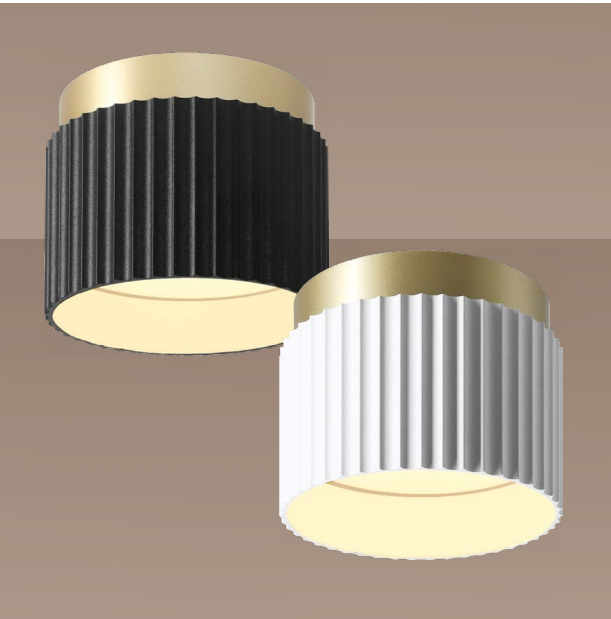
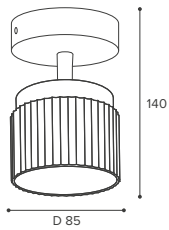
~220-240В

2 года

WSL-GX53/19WG-2 накладной

Модель	WSL-GX53/19WG-2
Мах мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GX53
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D85x140
Способ монтажа	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614743560

 Белый/золотой корпус

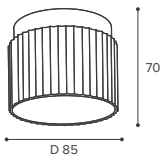


WSL-GX53/19 накладные

Модель	WSL-GX53/19BG	WSL-GX53/19WG
Мах мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GX53	GX53
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D85x70	D85x70
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614743539	4680614743553

 Черный/золотой корпус

 Белый/золотой корпус



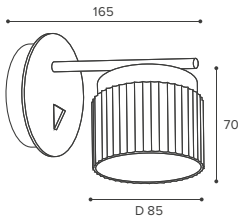
WSL-GX53/W19BG настенный

Модель	WSL-GX53/W19BG
Мах мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GX53
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D85x70x165
Способ монтажа	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614743577

 Черный/золотой корпус



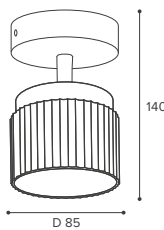
Выключатель на корпусе



WSL-GX53/19BG-2 накладной

Модель	WSL-GX53/19BG-2
Мах мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GX53
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D85x140
Способ монтажа	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614743546

 Черный/золотой корпус



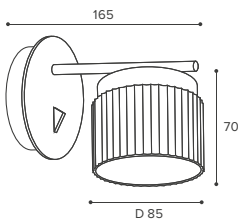
WSL-GX53/W19WG настенный

Модель	WSL-GX53/W19WG
Мах мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GX53
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D85x70x165
Способ монтажа	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614743584

 Белый/золотой корпус



Выключатель на корпусе

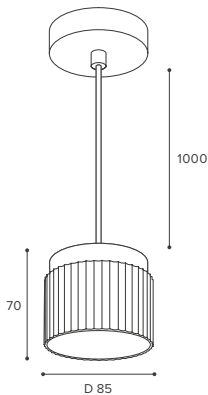




WSL-GX53/P19 подвесные

Модель	WSL-GX53/P19BG	WSL-GX53/P19WG
Мах мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GX53	GX53
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D85x70	D85x70
Длина подвеса, мм	1000 (регулируемый)	1000 (регулируемый)
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614743591	4680614743614

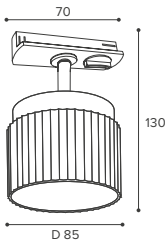
- Черный/золотой корпус
- Белый/золотой корпус



WTL-GX53/19BG трековый

Модель	WTL-GX53/19BG
Мах мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GX53
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D85x70x130
Способ монтажа	в шинопровод
Штрихкод, (ед.)	4680614743638

- Черный/золотой корпус

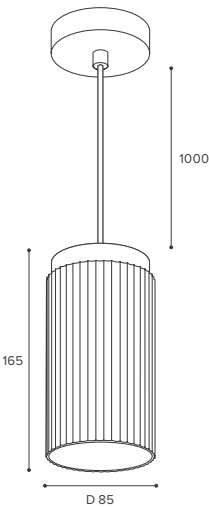


Светильник устанавливается в однофазный шинопровод.

WSL-GX53/P19-2 подвесные

Модель	WSL-GX53/P19BG-2	WSL-GX53/P19WG-2
Мах мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GX53	GX53
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D85x165	D85x165
Длина подвеса, мм	1000 (регулируемый)	1000 (регулируемый)
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614743607	4680614743621

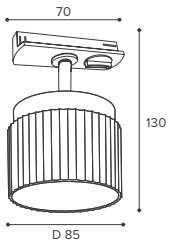
- Черный/золотой корпус
- Белый/золотой корпус



WTL-GX53/19WG трековый

Модель	WTL-GX53/19WG
Мах мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GX53
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D85x70x130
Способ монтажа	в шинопровод
Штрихкод, (ед.)	4680614743645

- Белый/золотой корпус



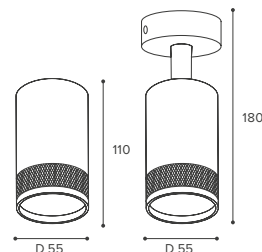
Светильник устанавливается в однофазный шинопровод.



WSL-GU10/(S)12BG накладные

Модель	WSL-GU10/12BG	WSL-GU10/S12BG
Мак мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D55x110	D55x180
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614736500	4680614736524

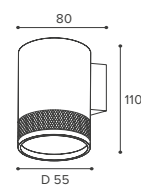
- Черный матовый/золотой корпус
- Декоративная сетка



WSL-GU10/W12BG настенный

Модель	WSL-GU10/W12BG
Мак мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR16
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D55x110x80
Способ монтажа	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614736548

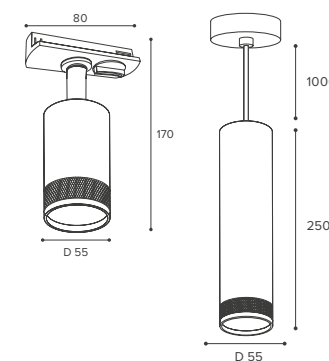
- Черный матовый/золотой корпус
- Декоративная сетка



WTL-GU10/12BG трековый WSL-GU10/P12BG подвесной

Модель	WTL-GU10/12BG	WSL-GU10/P12BG
Мак мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D55x110x170	D55x250
Длина подвеса, мм	—	1000 (регулируемый)
Способ монтажа	в шинопровод	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614736517	4680614736531

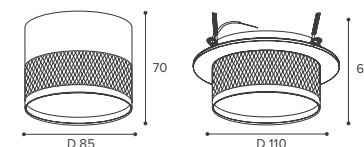
- Черный матовый/золотой корпус
- Декоративная сетка



WSL-GX53/12BG накладной WDL-GX53/12BG встраиваемый

Модель	WSL-GX53/12BG	WDL-GX53/12BG
Мак мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GX53	GX53
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D85x70	D110x60
Встраиваемый D, мм	—	98
Способ монтажа	накладной	встраиваемый
Штрихкод, (ед.)	4680614736494	4680614736487

- Черный матовый/золотой корпус
- Декоративная сетка



⌀ D98





NEW

AQUA

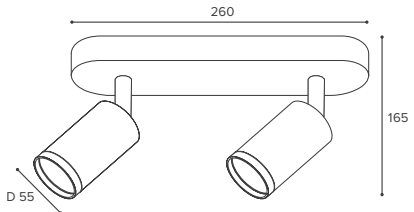
Светильники под лампу

Декоративное освещение

WSL-GU10/2W14B настенный

Модель	WSL-GU10/2W14B
Мах мощность лампы, Вт	2x20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR16
Материал корпуса	алюминий, акрил
Размеры, мм	D55x260x165
Способ монтажа	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614736609

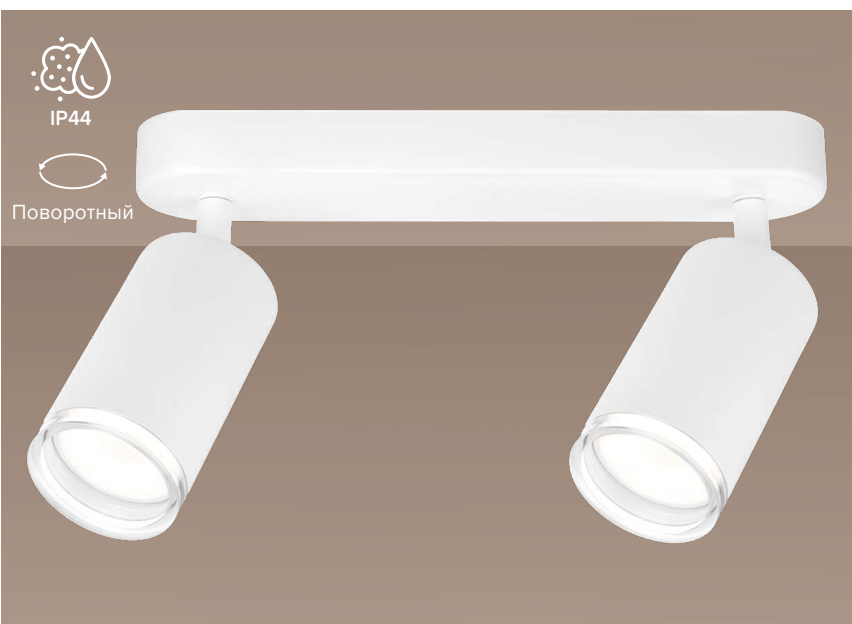
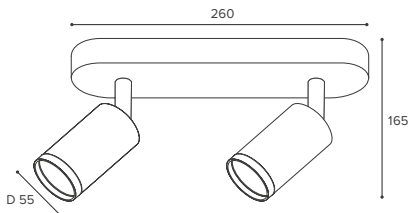
Черный матовый корпус



WSL-GU10/2W14W настенный

Модель	WSL-GU10/2W14W
Мах мощность лампы, Вт	2x20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR16
Материал корпуса	алюминий, акрил
Размеры, мм	D55x260x165
Способ монтажа	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614736616

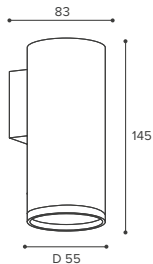
Белый матовый корпус



WSL-GU10/W14B настенный

Модель	WSL-GU10/W14B
Мах мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR16
Материал корпуса	алюминий, акрил
Размеры, мм	D55x145x83
Способ монтажа	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614736647

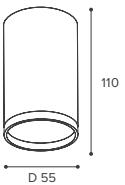
Черный матовый корпус



WSL-GU10/14 накладные

Модель	WSL-GU10/14B	WSL-GU10/14W
Мах мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий, акрил	алюминий, акрил
Размеры, мм	D55x110	D55x110
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614736562	4680614736579

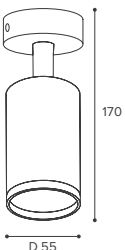
Черный матовый корпус
Белый матовый корпус



WSL-GU10/S14 накладные

Модель	WSL-GU10/S14B	WSL-GU10/S14W
Мах мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий, акрил	алюминий, акрил
Размеры, мм	D55x170	D55x170
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614736586	4680614736593

Черный матовый корпус
Белый матовый корпус

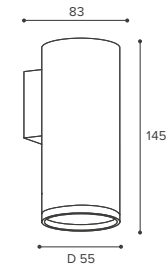




WSL-GU10/W14W настенный

Модель	WSL-GU10/W14W
Мах мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR16
Материал корпуса	алюминий, акрил
Размеры, мм	D55x145x83
Способ монтажа	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614736654

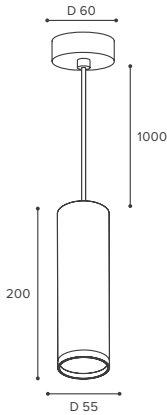
Белый матовый корпус



WSL-GU10/P14 подвесные

Модель	WSL-GU10/P14B	WSL-GU10/P14W
Мах мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D55x200	D55x200
Длина подвеса, мм	1000 (регулируемый)	1000 (регулируемый)
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614736623	4680614736630

Черный матовый корпус
Белый матовый корпус



NEW

PETITE

Светильники коллекции **Petite** станут отличным дополнением для любого пространства благодаря своему компактному размеру и современному дизайну. Направленное освещение подчеркнет тонкости интерьера, сделав яркий акцент на деталях. Все модели выполнены из высококачественного алюминия и имеют гладкое матовое покрытие. Оснащены патронами под лампу **MR11** с цоколем **GU10**.

 IP20

 УХЛ4

 +1..+45°C

 I класс



 II класс (трековые)

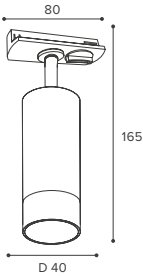
 ~220-240В

 2 года

WTL-MR11/15BG трековый



Модель	WTL-MR11/15BG
Мах мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR11
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D40x100x165
Способ монтажа	в шинопровод
Штрихкод, (ед.)	4680614736678

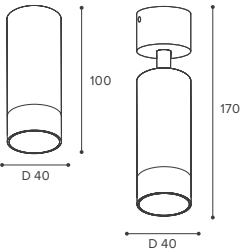
-  Черный/золотой корпус
-  Гладкая поверхность



WSL-MR11/(S)15 накладные



Модель	WSL-MR11/15BG	WSL-MR11/S15BG
Мах мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR11	MR11
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D40x100	D40x170
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614736661	4680614736685

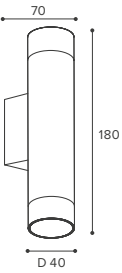
-  Черный/золотой корпус
-  Гладкая поверхность



WSL-MR11/W15BG настенный



Модель	WSL-MR11/W15BG
Мах мощность лампы, Вт	2x20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR11
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D40x180x70
Способ монтажа	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614736692

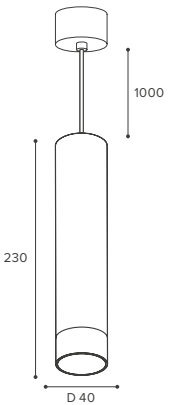
-  Черный/золотой корпус
-  Гладкая поверхность



WSL-MR11/P15BG подвесной

Модель	WSL-MR11/P15BG
Мах мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR11
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D40x230
Длина подвеса, мм	1000 (регулируемый)
Способ монтажа	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614736708

-  Черный/золотой корпус
-  Гладкая поверхность



NEW

SHELL

Светильники коллекции **Shell** станут отличным дополнением для любого пространства благодаря своему компактному размеру и современному дизайну. Направленное освещение подчеркнет тонкости интерьера, сделав яркий акцент на детали. Все модели выполнены из высококачественного алюминия и имеют текстурное рифленое покрытие. Оснащены патронами под лампу **MR11** с цоколем **GU10**.

IP20

УХЛ4

+1...+45°C

I класс

II класс (трековые)

~220-240В

2 года



Модель	WSL-MR11/16BG	WSL-MR11/S16BG
Мах мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR11	MR11
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D40x100	D40x170
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614736715	4680614736739

Черный/золотой корпус

Рифленая поверхность

100

170

D 40

D 40



Модель	WSL-MR11/W16BG
Мах мощность лампы, Вт	2x20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR11
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D40x180x70
Способ монтажа	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614736746

Черный/золотой корпус

Рифленая поверхность

70

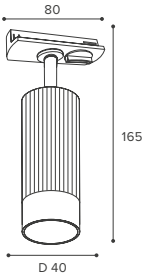
180

D 40

WTL-MR11/16BG трековый

Модель	WTL-MR11/16BG
Мах мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR11
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D40x100x165
Способ монтажа	в шинопровод
Штрихкод, (ед.)	4680614736722

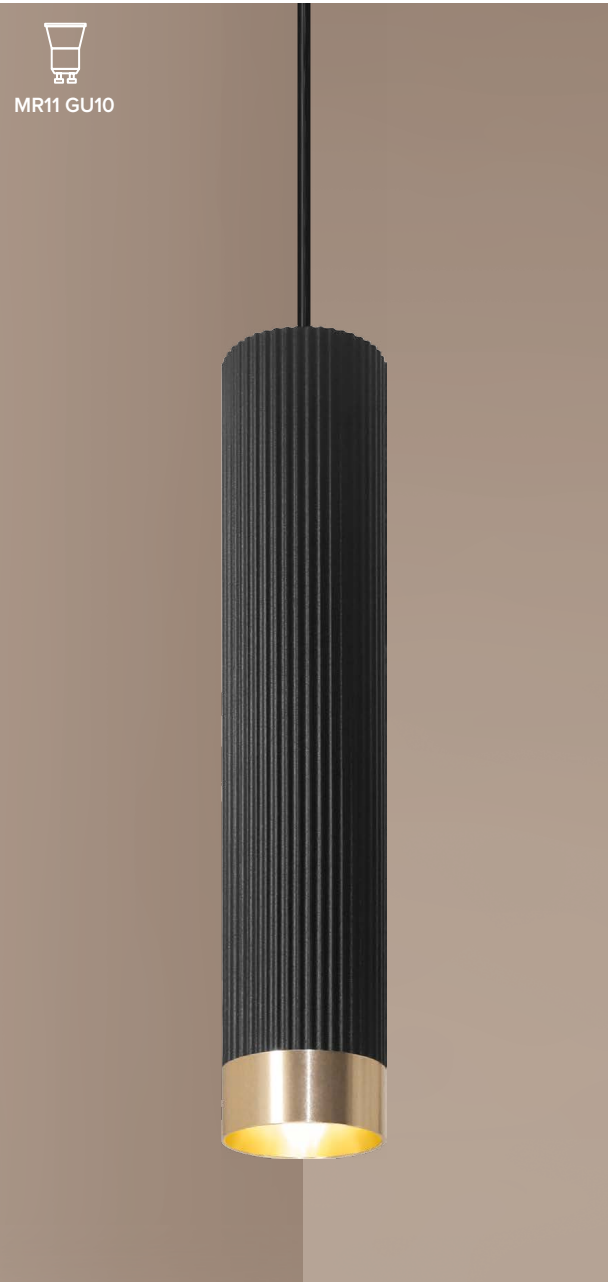
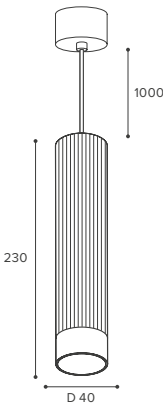
- Черный/золотой корпус
- Рифленая поверхность



WSL-MR11/P16BG подвесной

Модель	WSL-MR11/P16BG
Мах мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR11
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D40x230
Длина подвеса, мм	1000 (регулируемый)
Способ монтажа	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614736753

- Черный/золотой корпус
- Рифленая поверхность





NEW

PICCOLE

Светильники коллекции **Piccole** станут отличным дополнением для любого пространства благодаря своему компактному размеру и современному дизайну. Направленное освещение подчеркнет все тонкости интерьера, сделав яркий акцент на детали. Все модели выполнены из высококачественного алюминия и имеют текстурное ромбовидное покрытие. Оснащены патронами под лампу **MR11** с цоколем **GU10**.

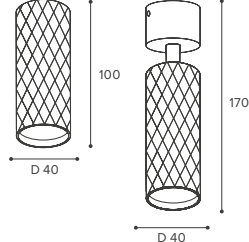
IP20
 УХЛ4
 +1..+45°C
 I класс
 II класс (трековые)
 ~220-240В
 2 года



WSL-MR11/(S)17 накладные

Модель	WSL-MR11/17BG	WSL-MR11/S17BG
Мах мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR11	MR11
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D40x100	D40x170
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614736760	4680614736784

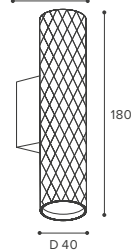
Черный/золотой корпус
 Ромбовидная поверхность



WSL-MR11/W17BG настенный

Модель	WSL-MR11/W17BG
Мах мощность лампы, Вт	2x20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR11
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D40x180x70
Способ монтажа	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614736791

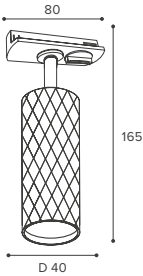
Черный/золотой корпус
 Ромбовидная поверхность



WTL-MR11/17BG трековый

Модель	WTL-MR11/17BG
Мах мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR11
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D40x100x165
Способ монтажа	в шинопровод
Штрихкод, (ед.)	4680614736777

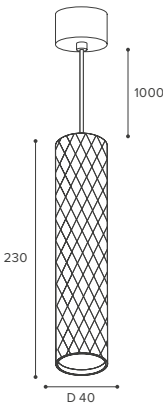
- Черный/золотой корпус
- Ромбовидная поверхность



WSL-MR11/P17BG подвесной

Модель	WSL-MR11/P17BG
Мах мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR11
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D40x230
Длина подвеса, мм	1000 (регулируемый)
Способ монтажа	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614736807

- Черный/золотой корпус
- Ромбовидная поверхность



NEW

MOLECULE

Светильники серии **Molecule** — стильное решение для создания уютной подсветки в выбранной зоне. Возможность создавать различные комбинации позволяет адаптировать их под любой интерьер. Все модели выполнены из качественного алюминия и оснащены термостойким цоколем под светодиодные лампы **GX53**.

IP20

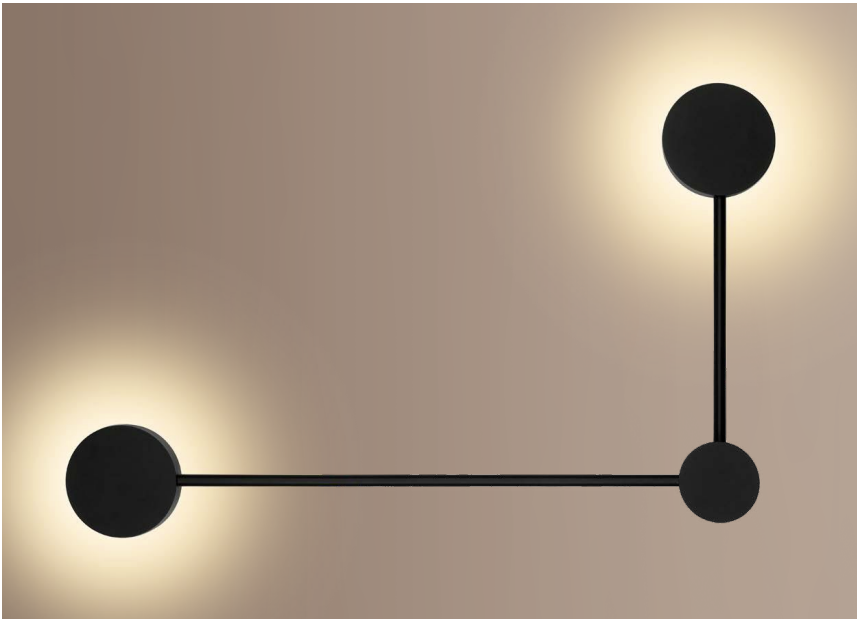
УХЛ4

+1...+45°C

I класс

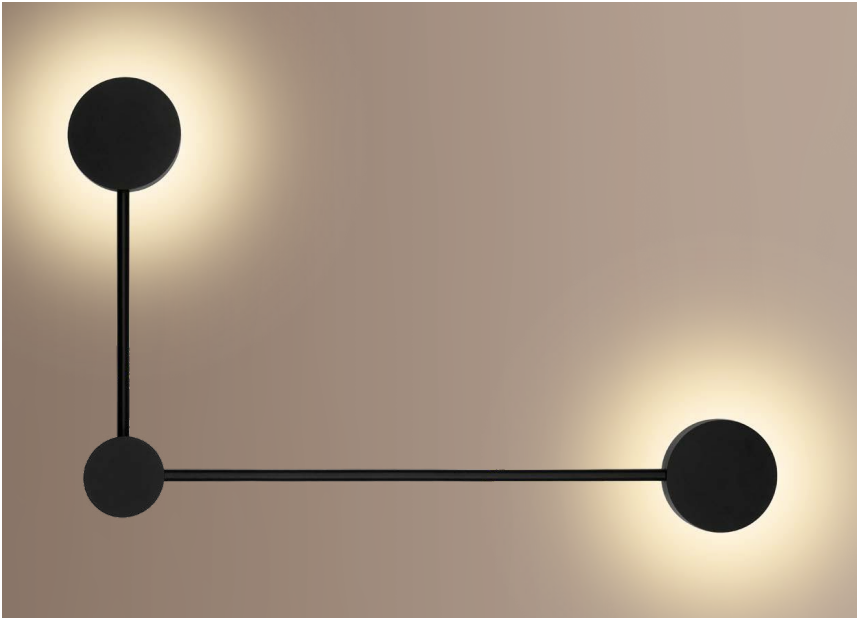
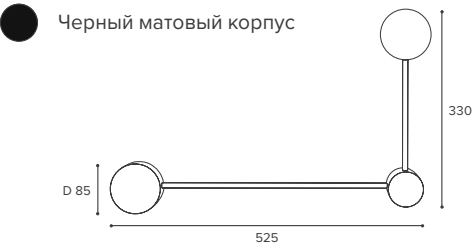
~220-240В

2 года



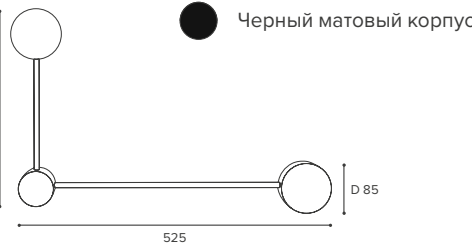
WSL-GX53/13-R настенный

Модель	WSL-GX53/13-R
Мах мощность лампы, Вт	2x20
Цоколь	GX53
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	525x330
Размеры плафона/крепления	D85x26/D60x65
Способ монтажа	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614736814



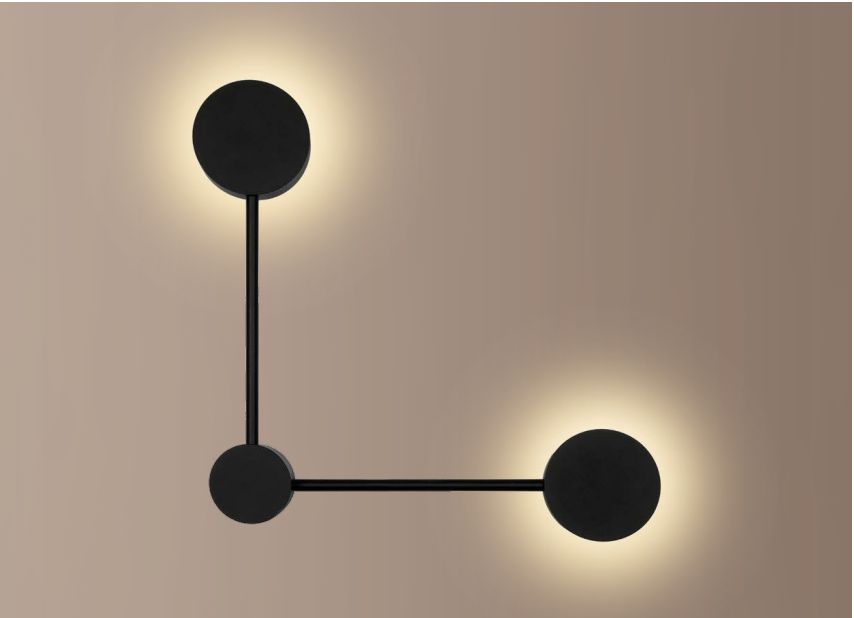
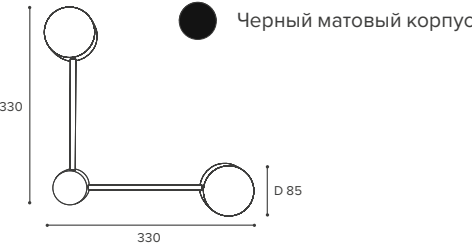
WSL-GX53/13-L настенный

Модель	WSL-GX53/13-L
Мах мощность лампы, Вт	2x20
Цоколь	GX53
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	525x330
Размеры плафона/крепления	D85x26/D60x65
Способ монтажа	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614736821



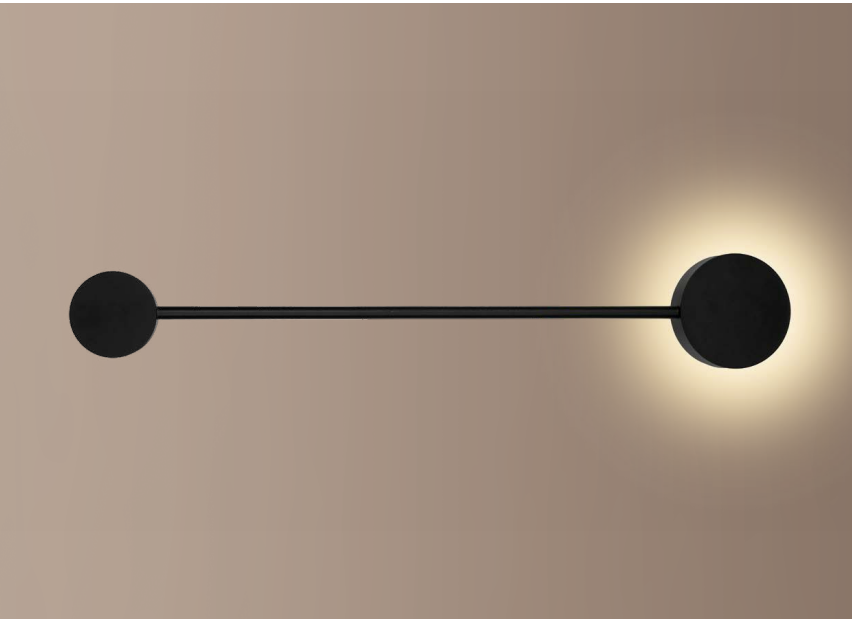
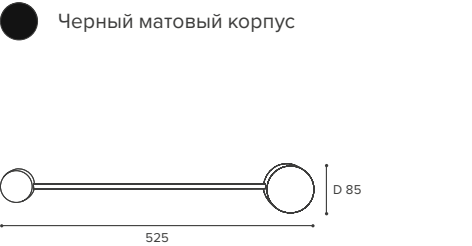
WSL-GX53/13E настенный

Модель	WSL-GX53/13E
Мах мощность лампы, Вт	2x20
Цоколь	GX53
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	330x330
Размеры плафона/крепления	D85x26/D60x65
Способ монтажа	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614736838



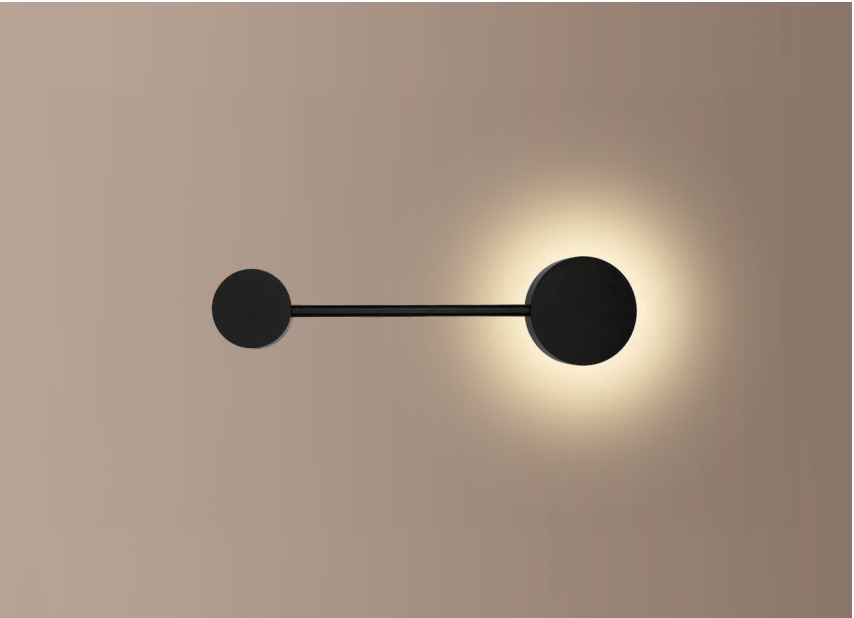
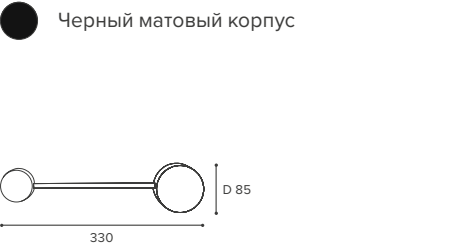
WSL-GX53/13LG настенный

Модель	WSL-GX53/13LG
Мах мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GX53
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	525
Размеры плафона/крепления	D85x26/D60x65
Способ монтажа	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614736845



WSL-GX53/13ST настенный

Модель	WSL-GX53/13ST
Мах мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GX53
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	330
Размеры плафона/крепления	D85x26/D60x65
Способ монтажа	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614736852





Светильники коллекции **Basic** под светодиодные лампы с цоколем **GU10** и **GX53** предназначены для акцентного освещения и декоративной подсветки интерьеров. Использование этих светильников помогает расставить акценты на важных деталях и решить многие дизайнерские задачи.

IP20

УХЛ4

+1..+45°C

II класс защиты

~220-240В

2 года

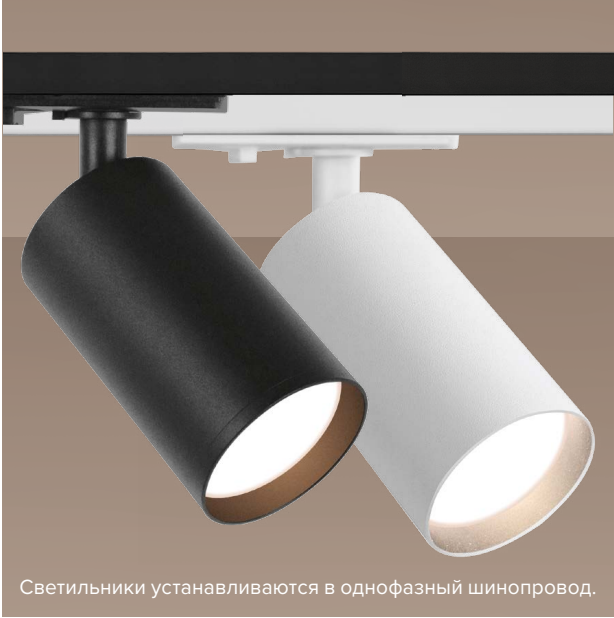
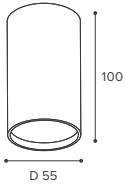
BASIC



WSL-GU10/01 накладные

Модель	WSL-GU10/01BL	WSL-GU10/01W
Мах мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D55x100	D55x100
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4262356478315	4262356478308

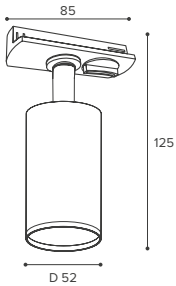
Черный матовый корпус
Белый матовый корпус



WTL-GU10/02 трековые

Модель	WTL-GU10/02B	WTL-GU10/02W
Мах мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D52x125x85	D52x125x85
Способ монтажа	в шинопровод	в шинопровод
Штрихкод, (ед.)	4262356474263	4262356474270

Черный матовый корпус
Белый матовый корпус

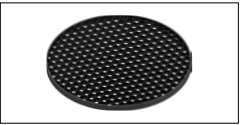


Светильники устанавливаются в однофазный шинопровод.

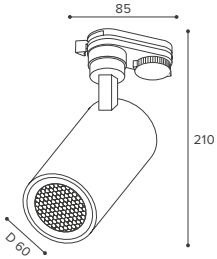
WTL-GU10/01 трековые

Модель	WTL-GU10/01B	WTL-GU10/01W
Мах мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D60x210x140	D60x210x140
Способ монтажа	в шинопровод	в шинопровод
Штрихкод, (ед.)	4260747439754	4262356474270

Черный матовый корпус
Белый матовый корпус



С антибликовой сеткой

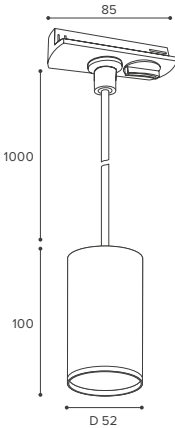


Светильники устанавливаются в однофазный шинопровод.

WTL-GU10/03 трековые

Модель	WTL-GU10/03B	WTL-GU10/03W
Мах мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D52x100x85	D52x100x85
Способ монтажа	в шинопровод	в шинопровод
Штрихкод, (ед.)	4262356474287	4262356474294

Черный матовый корпус
Белый матовый корпус



Светильники устанавливаются в однофазный шинопровод.



WSL-GX53/01 накладные

Модель	WSL-GX53/01BL	WSL-GX53/01W
Мах мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GX53	GX53
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D82x70	D82x70
Способ монтажа	накладной/встраиваемый	
Штрихкод, (ед.)	4262356478254	4262356478247



Черный матовый корпус
Белый матовый корпус



Комплектация для WSL-GX53/01



Накладной монтаж



Встраиваемый монтаж




Набор для встраивания в потолок (в комплекте)

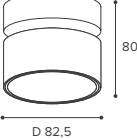


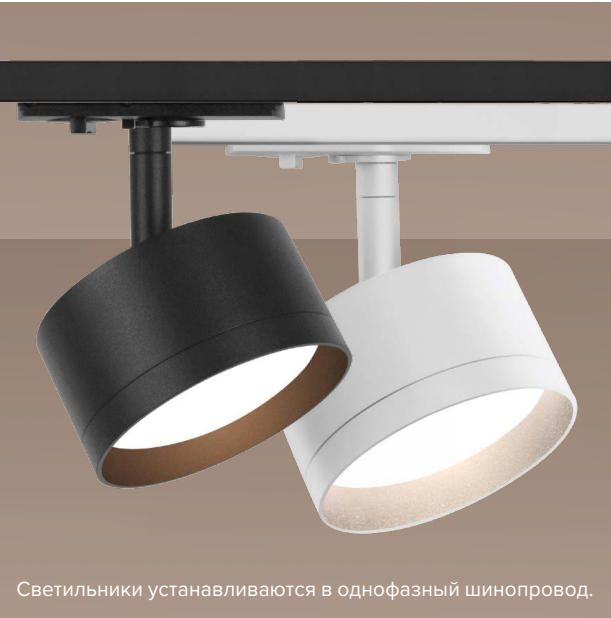
WSL-GX53/02 накладные

Модель	WSL-GX53/02BL	WSL-GX53/02W
Мах мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GX53	GX53
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D82,5x80	D82,5x80
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4262356478278	4262356478261




Черный матовый корпус
Белый матовый корпус



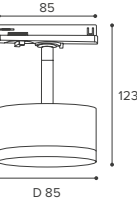


WTL-GX53/01 трековые

Модель	WTL-GX53/01B	WTL-GX53/01W
Мах мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GX53	GX53
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D85x123x85	D85x123x85
Способ монтажа	в шинопровод	в шинопровод
Штрихкод, (ед.)	4262356474300	4262356474270



Черный матовый корпус
Белый матовый корпус




Светильники устанавливаются в однофазный шинопровод.

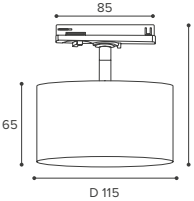


NEW WTL-18/GX70 трековые

Модель	WTL-18/GX70-BL	WTL-18/GX70-W
Мах мощность лампы, Вт	25	25
Цоколь	GX70	GX70
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры (диаметр x без адаптера x с адаптером), мм	D115x65x122	D115x65x122
Способ монтажа	в шинопровод	в шинопровод
Штрихкод, (ед.)	4680614740729	4680614740736



Черный матовый корпус
Белый матовый корпус

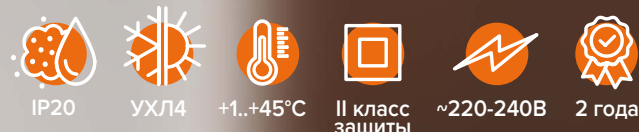




Светильники устанавливаются в однофазный шинопровод.

MODERNO

Светильники коллекции **Moderno** под светодиодные лампы с цоколем **GU10** и **GX53** предназначены для акцентного освещения и декоративной подсветки интерьеров. Светильники имеют вставку из акрила, которая визуально облегчает конструкцию. Использование светильников помогает расставить акценты на важных деталях и решить многие другие дизайнерские задачи.

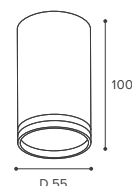


Светильники устанавливаются в однофазный шинпровод.

WSL-GU10/02 накладные

Модель	WSL-GU10/02BL	WSL-GU10/02BL
Мак мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий, акрил	алюминий, акрил
Размеры, мм	D55x100	D55x100
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4262356478339	4262356478322

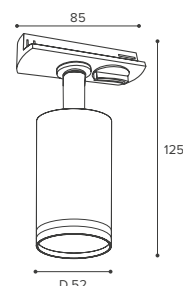
Черный матовый корпус
Белый матовый корпус



WTL-GU10/04 трековые

Модель	WTL-GU10/02B	WTL-GU10/02W
Мак мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий, акрил	алюминий, акрил
Размеры, мм	D55x156x85	D52x125x85
Способ монтажа	в шинпровод	в шинпровод
Штрихкод, (ед.)	4262356474263	4262356474270

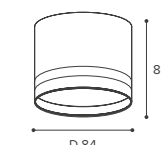
Черный матовый корпус
Белый матовый корпус



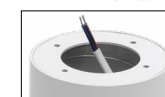
WSL-GX53/04 накладные

Модель	WSL-GX53/04BL	WSL-GX53/04W
Мак мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GX53	GX53
Материал корпуса	алюминий, акрил	алюминий, акрил
Размеры, мм	D84x80	D84x80
Способ монтажа	накладной/ встраиваемый	накладной/ встраиваемый
Штрихкод, (ед.)	4262356478353	4262356478346

Черный матовый корпус
Белый матовый корпус



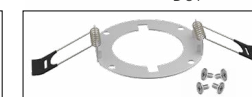
Комплектация для WSL-GX53/04



Накладной монтаж



Встраиваемый монтаж



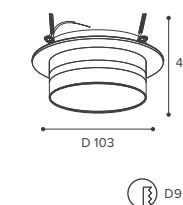
Набор для встраивания в потолок (в комплекте)



WDL-GX53/01BL встраиваемый

Модель	WDL-GX53/01BL
Мак мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GX53
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D103x48
Встраиваемый D, мм	95
Способ монтажа	встраиваемый
Штрихкод, (ед.)	4262356478377

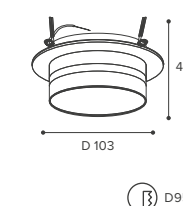
Черный матовый корпус



WDL-GX53/01W встраиваемый

Модель	WDL-GX53/01W
Мак мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GX53
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D103x48
Встраиваемый D, мм	95
Способ монтажа	встраиваемый
Штрихкод, (ед.)	4262356478360

Белый матовый корпус



STELLA

Светильники коллекций **Stella** под светодиодные лампы с цоколем **GX53** предназначены для акцентного освещения и декоративной подсветки интерьеров. При помощи данных светильников можно выделить важные детали и выполнить многие дизайнерские задачи.



IP20



УХЛ4



+1...+45°C



II класс
защиты



~220-240В



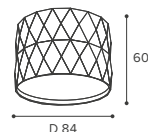
2 года

WSL-GX53/03 накладные

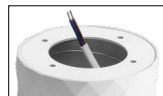
Модель	WSL-GX53/03BL	WSL-GX53/03W
Мак мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GX53	GX53
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D84x60	D84x60
Способ монтажа	накладной/ встраиваемый	накладной/ встраиваемый
Штрихкод, (ед.)	4262356478292	4262356478285



Черный матовый корпус
Белый матовый корпус



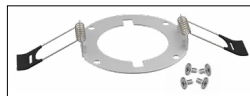
Комплектация для WSL-GX53/03



Накладной
монтаж



Встраиваемый монтаж



Набор для встраивания
в потолок (в комплекте)





CORALLO

Корпус светильника из коллекции **Corallo** выполнен из алюминиевого сплава и имеет стойкое порошковое покрытие и вставку из акрила, которая визуально облегчает конструкцию.

IP20

УХЛ4

+1..+45°C

II класс защиты

~220-240В

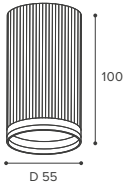
2 года



WSL-GU10/03 накладные

Модель	WSL-GU10/03BL	WSL-GU10/03W
Мах мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий, акрил	алюминий, акрил
Размеры, мм	D55x100	D55x100
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4262356478384	4262356478391

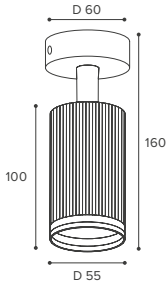
- Черный матовый корпус
- Белый матовый корпус



WSL-GU10/04 накладные

Модель	WSL-GU10/04BL	WSL-GU10/04W
Мах мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий, акрил	алюминий, акрил
Размеры, мм	D55x160	D55x160
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4262356478421	4262356478438

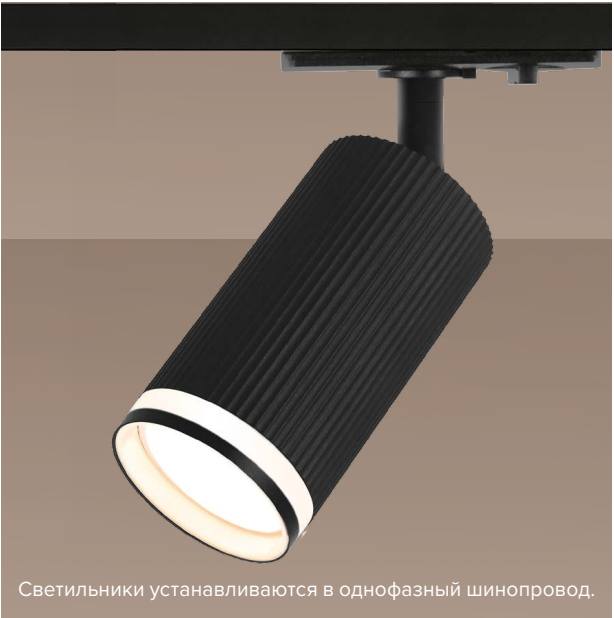
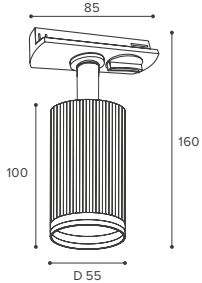
- Черный матовый корпус
- Белый матовый корпус



WTL-GU10/05B трековый

Модель	WTL-GU10/05B
Мах мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR16
Материал корпуса	алюминий, акрил
Размеры, мм	D55x100x160
Способ монтажа	в шинопровод
Штрихкод, (ед.)	4262356478407

- Черный матовый корпус

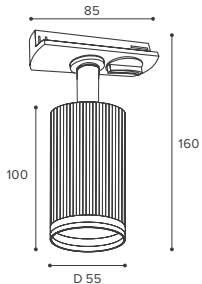


Светильники устанавливаются в однофазный шинопровод.

WTL-GU10/05W трековый

Модель	WTL-GU10/05W
Мах мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR16
Материал корпуса	алюминий, акрил
Размеры, мм	D55x100x160
Способ монтажа	в шинопровод
Штрихкод, (ед.)	4262356478414

- Белый матовый корпус



Светильники устанавливаются в однофазный шинопровод.



Корпус светильника из коллекции **Dolce** выполнен из алюминиевого сплава, и имеет стойкое порошковое покрытие и рифленую вставку подобную элементам из античной ордерной системы, придающую изысканность и утонченность.

IP20

УХЛ4

+1..+45°C

II класс защиты

~220-240В

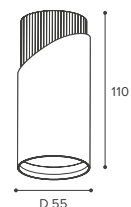
2 года



WSL-GU10/06 накладные

Модель	WSL-GU10/06BG	WSL-GU10/06WCH
Мах мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D55x110	D55x110
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4630015269657	4630015269787

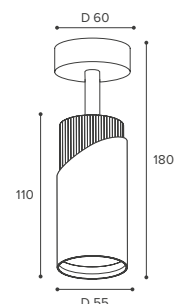
Черный/золотой корпус
 Белый/хром корпус



WSL-GU10/S06 накладные

Модель	WSL-GU10/S06BG	WSL-GU10/S06WCH
Мах мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D55x180	D55x180
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4630015269794	4630015269800

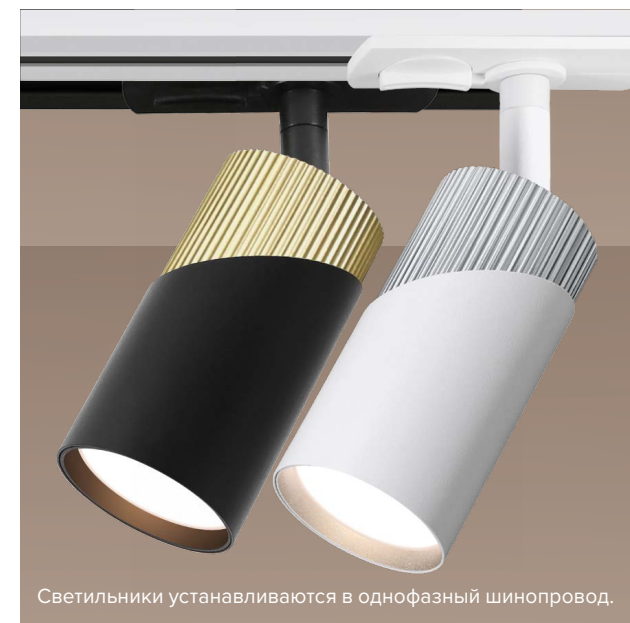
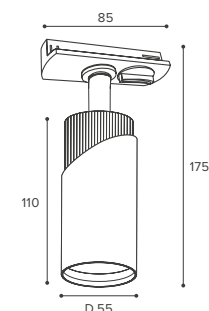
Черный/золотой корпус
 Белый/хром корпус



WTL-GU10/06 трековые

Модель	WTL-GU10/06BG	WTL-GU10/06WCH
Мах мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D55x175x155	D55x175x155
Способ монтажа	в шинопровод	в шинопровод
Штрихкод, (ед.)	4630015269817	4630015269824

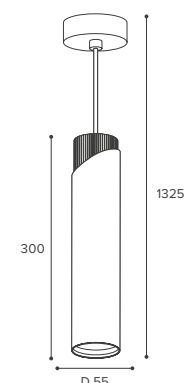
Черный/золотой корпус
 Белый/хром корпус



WSL-GU10/P06 подвесные

Модель	WSL-GU10/P06BG	WSL-GU10/P06WCH
Мах мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D55x300/1325	D55x300/1325
Длина подвеса, мм	1000 (регулируемый)	1000 (регулируемый)
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4630015269831	4630015269848

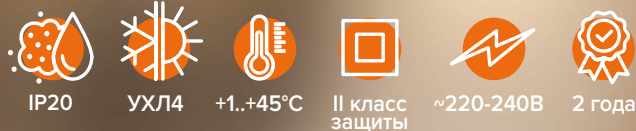
Черный/золотой корпус
 Белый/хром корпус





BELLO

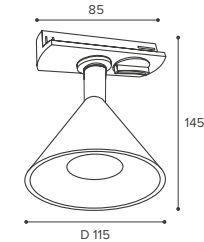
Корпус светильника из коллекции **Bello** выполнен из алюминиевого сплава и имеет стойкое порошковое покрытие и коническую форму.



WTL-GU10/08 трековые

Модель	WTL-GU10/08G	WTL-GU10/06WCH
Мак мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D115x125x145	D115x125x145
Способ монтажа	в шинопровод	в шинопровод
Штрихкод, (ед.)	4680614700075	4680614700082

Черный/золотой корпус
Черный/хром корпус



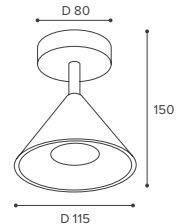
Светильники устанавливаются в однофазный шинопровод.



WSL-GU10/S08 накладные

Модель	WSL-GU10/S08G	WSL-GU10/S08CH
Мак мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D115x150	D115x150
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614700051	4680614700068

Черный/золотой корпус
Черный/хром корпус



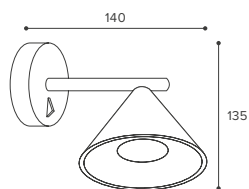
WSL-GU10/W08 настенные

Модель	WSL-GU10/W08G	WSL-GU10/W08CH
Мак мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	140x135	140x135
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614700099	4680614700105

Черный/золотой корпус
Черный/хром корпус



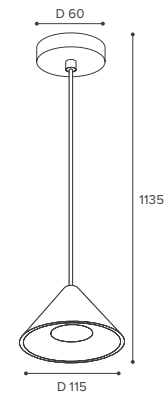
Выключатель на корпусе



WSL-GU10/P06 подвесные

Модель	WSL-GU10/P08G	WSL-GU10/P08CH
Мак мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D115x84/1135	D115x84/1135
Длина подвеса, мм	1000 (регулируемый)	1000 (регулируемый)
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614700112	4680614700129

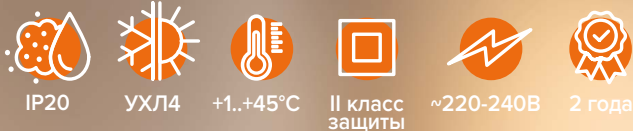
Черный/золотой корпус
Черный/хром корпус





LINEA

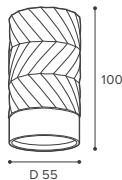
Корпус светильника из коллекции **Linea** выполнен из алюминиевого сплава и имеет оригинальную геометрическую линейную текстуру, дополненную кольцом золотого цвета.



WSL-GU10/09 накладные

Модель	WSL-GU10/09BG	WSL-GU10/09WG
Мах мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D55x100	D55x100
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614700136	4680614700143

Черный/золотой корпус
Белый/золотой корпус

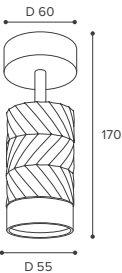


Поворотные

WSL-GU10/S09 накладные

Модель	WSL-GU10/S09BG	WSL-GU10/S09WG
Мах мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D55x170	D55x170
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614700167	4680614700174

Черный/золотой корпус
Белый/золотой корпус



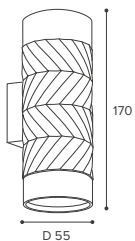
Светильники под лампу

Декоративное освещение

WSL-GU10/W09 настенные

Модель	WSL-GU10/W09BG	WSL-GU10/W09WG
Мах мощность лампы, Вт	2x20	2x20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D55x170	D55x170
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614700181	4680614700198

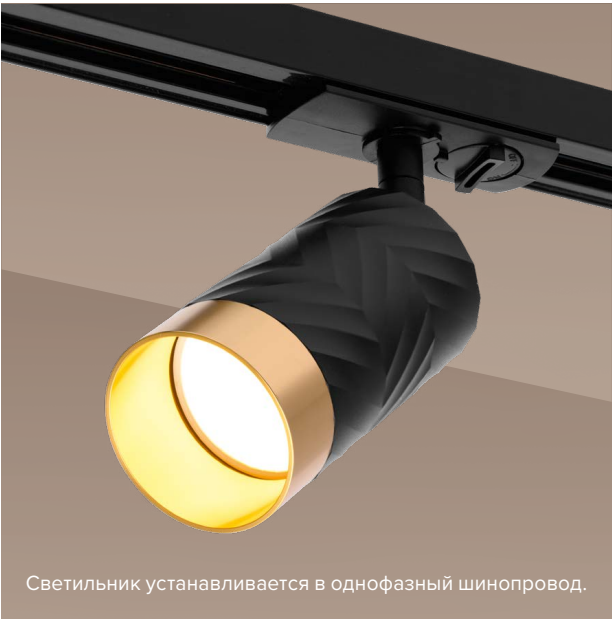
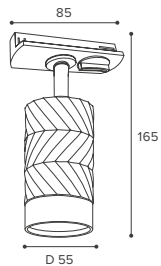
Черный/золотой корпус
Белый/золотой корпус



WTL-GU10/09BG трековый

Модель	WTL-GU10/09BG
Мах мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR16
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D55x145x165
Способ монтажа	в шинопровод
Штрихкод, (ед.)	4680614700204

Черный/золотой корпус

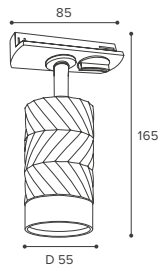


Светильник устанавливается в однофазный шинопровод.

WTL-GU10/09WG трековый

Модель	WTL-GU10/09WG
Мах мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR16
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D55x145x165
Способ монтажа	в шинопровод
Штрихкод, (ед.)	4680614700211

Белый/золотой корпус



Светильник устанавливается в однофазный шинопровод.



WSL-GU10/P09BG подвесной

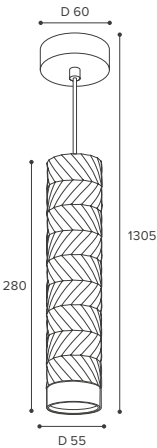
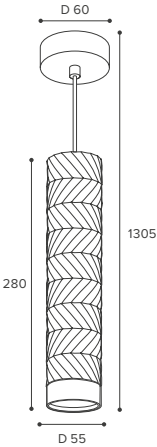
Модель	WSL-GU10/P09BG
Мах мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR16
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D55x280/1305
Длина подвеса, мм	1000 (регулируемый)
Способ монтажа	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614700228

Черный/золотой корпус

WSL-GU10/P09WG подвесной

Модель	WSL-GU10/P09WG
Мах мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR16
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D55x280/1305
Длина подвеса, мм	1000 (регулируемый)
Способ монтажа	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614700235

Белый/золотой корпус





CELLA

Корпус светильника из коллекции **Cella** выполнен из алюминиевого сплава и имеет стойкое порошковое покрытие и интересный геометрический узор, придающий изысканность и особый шарм.

 IP20

 УХЛ4

 +1...+45°C

 II класс защиты


 ~220-240В

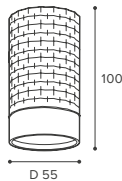
 2 года



WSL-GU10/10 накладные


Модель	WSL-GU10/10BG	WSL-GU10/10WG
Мах мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D55x100	D55x100
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614700242	4680614700259

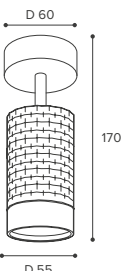
 Черный/золотой корпус
Белый/золотой корпус



WSL-GU10/S10 накладные

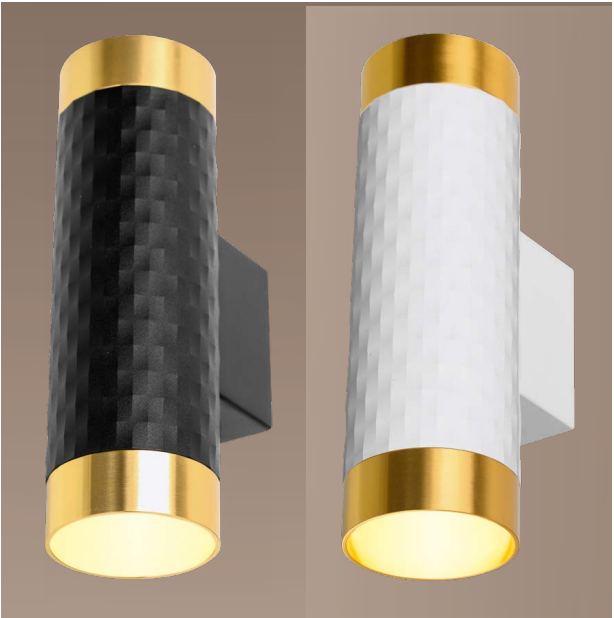
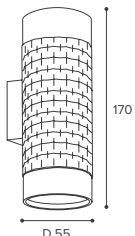
Модель	WSL-GU10/S10BG	WSL-GU10/S10WG
Мах мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D55x170	D55x170
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614700266	4680614700273

 Черный/золотой корпус
Белый/золотой корпус



WSL-GU10/W10 настенные

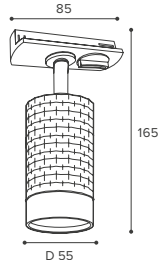
Модель	WSL-GU10/W10BG	WSL-GU10/W10WG
Мах мощность лампы, Вт	2x20	2x20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D55x170	D55x170
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614700280	4680614700297



WTL-GU10/10BG трековый

Модель	WTL-GU10/10BG
Мах мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR16
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D55x145x165
Способ монтажа	в шинопровод
Штрихкод, (ед.)	4680614700303

 Черный/золотой корпус

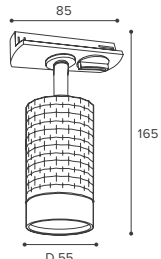


Светильник устанавливается в однофазный шинопровод.

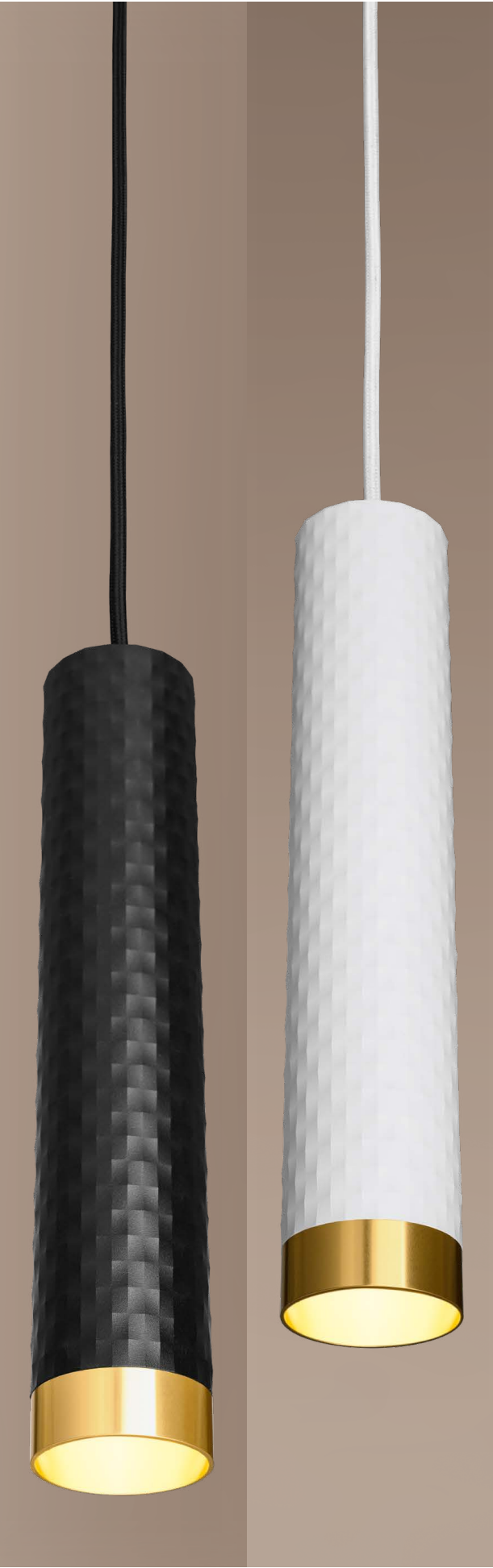
WTL-GU10/10WG трековый

Модель	WTL-GU10/10WG
Мах мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR16
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D55x145x165
Способ монтажа	в шинопровод
Штрихкод, (ед.)	4680614700310

 Белый/золотой корпус



Светильник устанавливается в однофазный шинопровод.



WSL-GU10/P10BG подвесной

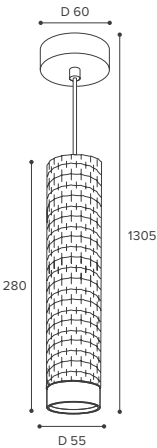
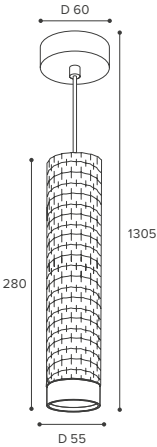
Модель	WSL-GU10/P10BG
Мах мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR16
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D55x280/1305
Длина подвеса, мм	1 м (регулируемая)
Способ монтажа	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614700327

Черный/золотой корпус

WSL-GU10/P10WG подвесной

Модель	WSL-GU10/P10WG
Мах мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR16
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D55x280/1305
Длина подвеса, мм	1 м (регулируемая)
Способ монтажа	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614700334

Белый/золотой корпус



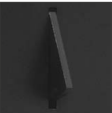


CONO

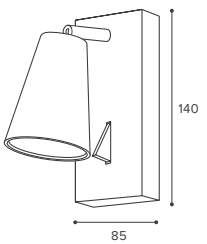
WSL-GU10/W11 настенные

Модель	WSL-GU10/W11BL	WSL-GU10/W11W
Мак мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	85x140	85x140
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614700389	4680614700396

Черный корпус
Белый корпус



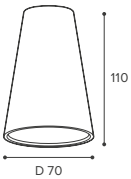
Выключатель на корпусе



WSL-GU10/11 накладные

Модель	WSL-GU10/11BL	WSL-GU10/11W
Мак мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D70x110	D70x110
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614700341	4680614700358

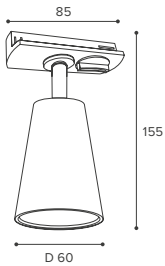
Черный корпус
Белый корпус



WTL-GU10/11B трековый

Модель	WTL-GU10/11B
Мак мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR16
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D60x135x155
Способ монтажа	в шинопровод
Штрихкод, (ед.)	4680614700402

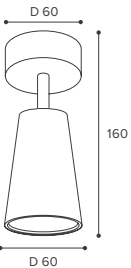
Черный корпус



WSL-GU10/S11 накладные

Модель	WSL-GU10/S11BL	WSL-GU10/S11W
Мак мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D60x160	D60x160
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614700365	4680614700372

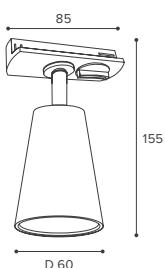
Черный корпус
Белый корпус

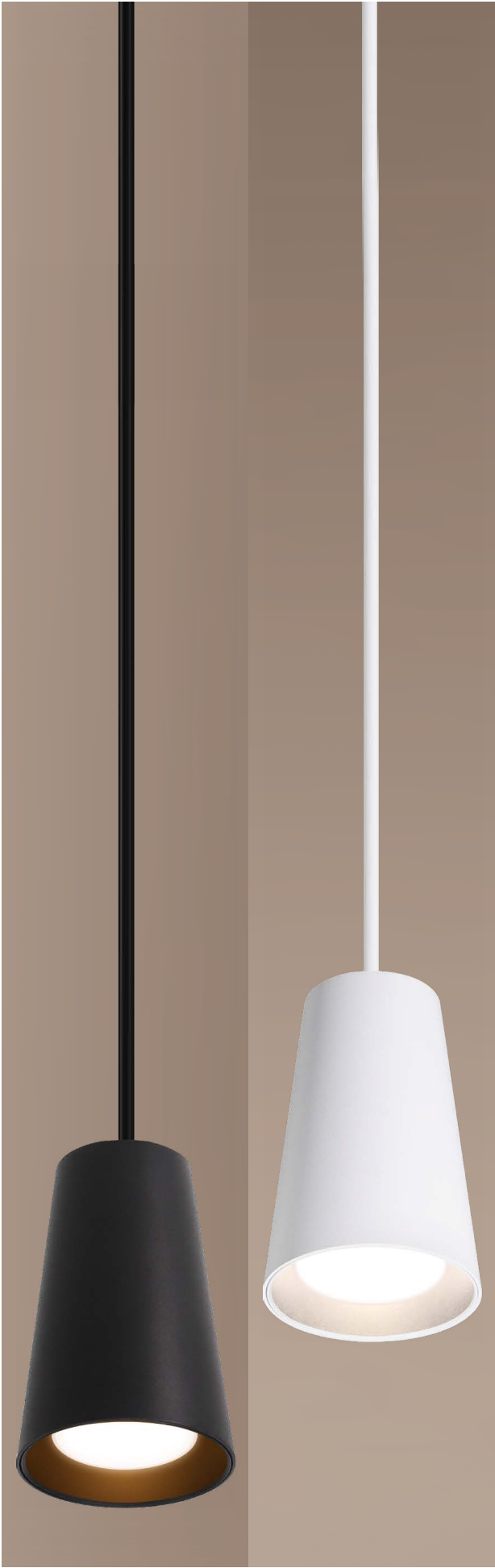


WTL-GU10/11W трековый

Модель	WTL-GU10/11W
Мак мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR16
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D60x135x155
Способ монтажа	в шинопровод
Штрихкод, (ед.)	4680614700419

Белый корпус





WSL-GU10/P11BL подвесной

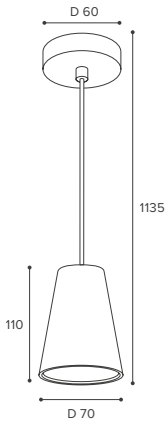
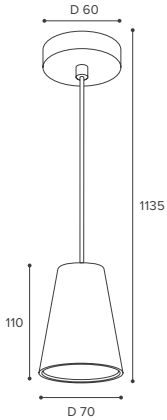
Модель	WSL-GU10/P11BL
Мах мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR16
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D70x110/1135
Длина подвеса, мм	1000 (регулируемый)
Способ монтажа	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614700426

● Черный корпус

WSL-GU10/P11W подвесной

Модель	WSL-GU10/P11W
Мах мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR16
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D70x110/1135
Длина подвеса, мм	1000 (регулируемый)
Способ монтажа	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614700433

○ Белый корпус





ORO

Корпус светильника из коллекции **Cono** выполнен из алюминиевого сплава и имеет стойкое порошковое покрытие. Лаконичный дизайн светильников универсален и подойдет к разным стилям интерьера.



IP20



УХЛ4



+1...+45°C



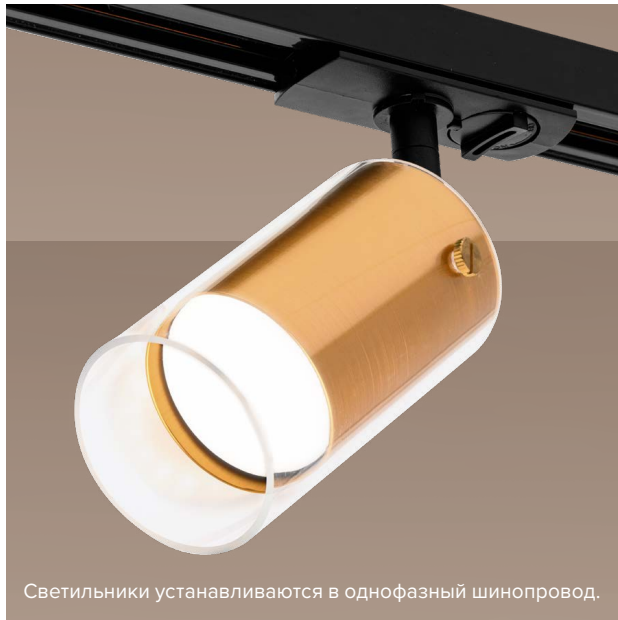
II класс защиты



~220-240В



2 года

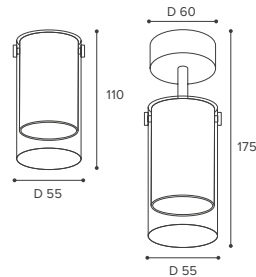


WSL-GU10/(S)07G накладные

Модель	WSL-GU10/07G	WSL-GU10/S07G
Мак мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий, пластик	алюминий, пластик
Размеры, мм	D55x110	D55x175
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4630015269855	4630015269862



Золотой корпус

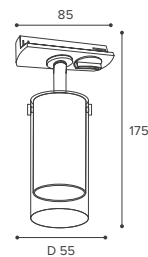


WTL-GU10/07G трековый

Модель	WTL-GU10/07G
Мак мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR16
Материал корпуса	алюминий, пластик
Размеры, мм	D55x155x175
Способ монтажа	в шинопровод
Штрихкод, (ед.)	4630015269886



Золотой корпус

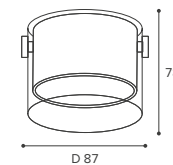


WSL-GX53/07G накладной

Модель	WSL-GX53/07G
Мак мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GX53
Материал корпуса	алюминий, пластик
Размеры, мм	D87x78
Способ монтажа	накладной
Штрихкод, (ед.)	4630015269893



Золотой корпус

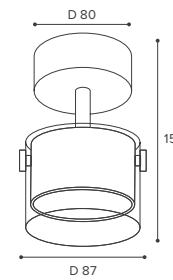


WSL-GX53/S07G накладной

Модель	WSL-GX53/S07G
Мак мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GX53
Материал корпуса	алюминий, пластик
Размеры, мм	D87x155
Способ монтажа	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614700013



Золотой корпус

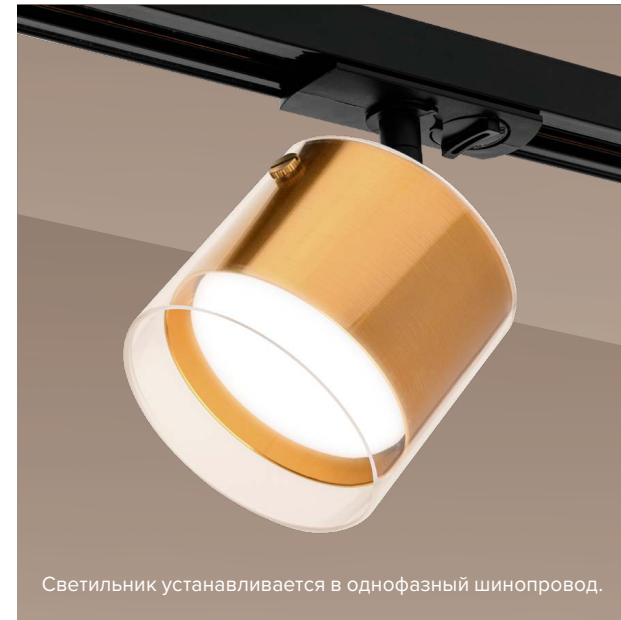
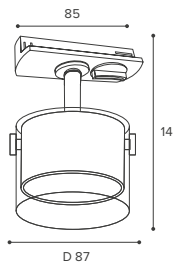


WTL-GX53/07G трековый

Модель	WTL-GX53/07G
Мак мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GX53
Материал корпуса	алюминий, пластик
Размеры, мм	D87x120x140
Способ монтажа	в шинопровод
Штрихкод, (ед.)	4680614700044



Золотой корпус

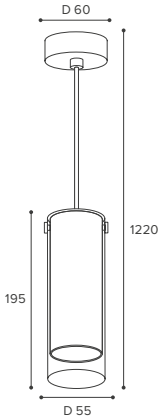




WSL-GU10/P07G подвесной

Модель	WSL-GU10/P07G
Мах мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR16
Материал корпуса	алюминий, пластик
Размеры, мм	D55x195/1220
Длина подвеса, мм	1000 (регулируемый)
Способ монтажа	накладной
Штрихкод, (ед.)	4630015269879

 Золотой корпус

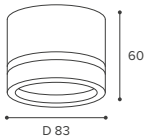




WSL-GX53/06 накладные

Модель	WSL-GX53/06BL	WSL-GX53/06W
Мах мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GX53	GX53
Материал корпуса	алюминий, акрил	алюминий, акрил
Размеры, мм	D83x60	D83x60
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4630015269220	4630015269213

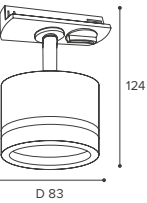
- Черный матовый корпус
- Белый матовый корпус



WTL-GX53/06В трековый

Модель	WTL-GX53/06В
Мах мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GX53
Материал корпуса	алюминий, акрил
Размеры, мм	D83x122x124
Способ монтажа	в шинопровод
Штрихкод, (ед.)	4630015269237

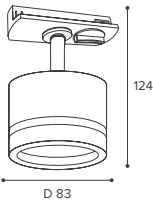
- Черный матовый корпус



WTL-GX53/06W трековый

Модель	WTL-GX53/06W
Мах мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GX53
Материал корпуса	алюминий, акрил
Размеры, мм	D83x122x124
Способ монтажа	в шинопровод
Штрихкод, (ед.)	4630015269244

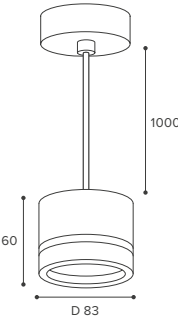
- Белый матовый корпус



WSL-GX53/P06 подвесные

Модель	WSL-GX53/P06BL	WSL-GX53/P06W
Мах мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GX53	GX53
Материал корпуса	алюминий, акрил	алюминий, акрил
Размеры, мм	D83x60	D83x60
Длина подвеса, мм	1000 (регулируемый)	1000 (регулируемый)
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4630015269268	4630015269251

- Черный матовый корпус
- Белый матовый корпус

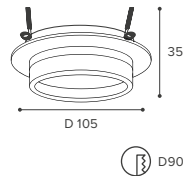




WDL-GX53/06-R встраиваемые

Модель	WDL-GX53/06BL-R	WDL-GX53/06W-R
Мах мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GX53	GX53
Материал корпуса	алюминий, акрил	алюминий, акрил
Размеры, мм	D105x35	D105x35
Встраиваемый D, мм	90	90
Способ монтажа	встраиваемый	встраиваемый
Штрихкод, (ед.)	4630015269220	4630015269213

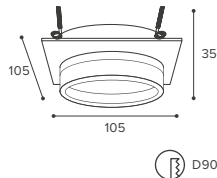
● Черный матовый корпус
● Белый матовый корпус



WDL-GX53/06-S встраиваемые

Модель	WDL-GX53/06BL-S	WDL-GX53/06W-S
Мах мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GX53	GX53
Материал корпуса	алюминий, акрил	алюминий, акрил
Размеры, мм	105x105x35	105x105x35
Встраиваемый D, мм	90	90
Способ монтажа	встраиваемый	встраиваемый
Штрихкод, (ед.)	4630015269183	4630015269176

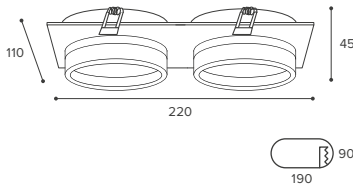
● Черный матовый корпус
● Белый матовый корпус



WDL-GX53/06-02 встраиваемые

Модель	WDL-GX53/06BL-02	WDL-GX53/06W-02
Мах мощность лампы, Вт	2x20	2x20
Цоколь	GX53	GX53
Материал корпуса	алюминий, акрил	алюминий, акрил
Размеры, мм	220x110x45	220x110x45
Встраиваемый размер, мм	190x90	190x90
Способ монтажа	встраиваемый	встраиваемый
Штрихкод, (ед.)	4630015269206	4630015269190


● Черный матовый корпус
● Белый матовый корпус




Оптическая часть светильников расположена на одном уровне с корпусом для более равномерного освещения

ALTO


Встраиваемые светильники коллекции **Alto** под светодиодные лампы с цоколем **GU5.3 (G5.3)** типоразмера **MR16** предназначены для акцентного освещения торговых помещений, баров, ресторанов, автосалонов, бутиков, экспозиций и музеев, а также для декоративной подсветки интерьеров.




IP20




УХЛ4




+1...+45°C



II класс защиты




~220-240В




2 года

WDL-GU5.3/01-R встраиваемые

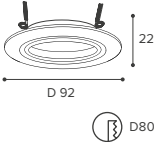
Модель	WDL-GU5.3/01BL-R	WDL-GU5.3/01W-R
Мах мощность лампы, Вт	35	35
Цоколь	GU5.3	GU5.3
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D92x22	D92x22
Встраиваемый D, мм	80	80
Способ монтажа	встраиваемый	встраиваемый
Штрихкод, (ед.)	4630015269671	4630015269664



Черный матовый корпус




Белый матовый корпус




WDL-GU5.3/01-S встраиваемые

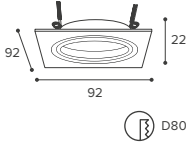
Модель	WDL-GU5.3/01BL-S	WDL-GU5.3/01W-S
Мах мощность лампы, Вт	35	35
Цоколь	GU5.3	GU5.3
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	92x92x22	92x92x22
Встраиваемый D, мм	80	80
Способ монтажа	встраиваемый	встраиваемый
Штрихкод, (ед.)	4630015269695	4630015269688



Черный матовый корпус




Белый матовый корпус

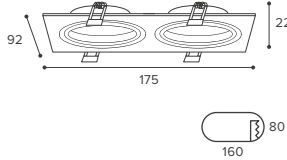


WDL-GU5.3/01BL-02 встраиваемый

Модель	WDL-GU5.3/01BL-02
Мах мощность лампы, Вт	2x35
Цоколь	GU5.3
Тип лампы	MR16
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	175x92x22
Встраиваемый D, мм	160x80
Способ монтажа	встраиваемый
Штрихкод, (ед.)	4630015269718




Черный матовый корпус

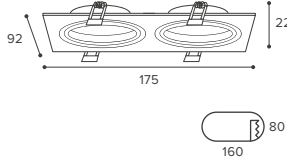


WDL-GU5.3/01W-02 встраиваемый

Модель	WDL-GU5.3/01W-02
Мах мощность лампы, Вт	2x35
Цоколь	GU5.3
Тип лампы	MR16
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	175x92x22
Встраиваемый D, мм	160x80
Способ монтажа	встраиваемый
Штрихкод, (ед.)	4630015269701



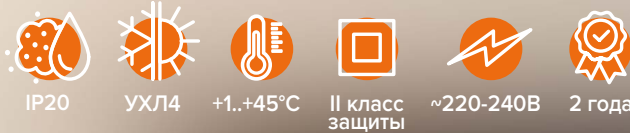
Белый матовый корпус



Оптическая часть светильника
утоплена в корпус для снижения
эффекта ослепления

ALTO

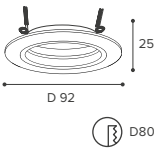
Встраиваемые светильники коллекции **Alto**
под светодиодные лампы с цоколем **GU5.3 (G5.3)**
типоразмера **MR16** предназначены для акцентного
освещения торговых помещений, баров, ресторанов,
автосалонов, бутиков, экспозиций и музеев, а также
для декоративной подсветки интерьеров.



WDL-GU5.3/02-R встраиваемые

Модель	WDL-GU5.3/02BL-R	WDL-GU5.3/02W-R
Мах мощность лампы, Вт	35	35
Цоколь	GU5.3	GU5.3
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D92x25	D92x25
Встраиваемый D, мм	80	80
Способ монтажа	встраиваемый	встраиваемый
Штрихкод, (ед.)	4630015269732	4630015269725

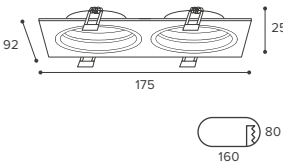
Черный матовый корпус
Белый матовый корпус



WDL-GU5.3/02BL-02 встраиваемый

Модель	WDL-GU5.3/02BL-02
Мах мощность лампы, Вт	2x35
Цоколь	GU5.3
Тип лампы	MR16
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	175x92x25
Встраиваемый D, мм	160x80
Способ монтажа	встраиваемый
Штрихкод, (ед.)	4630015269770

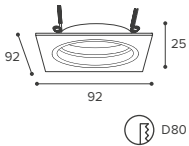
Черный матовый корпус



WDL-GU5.3/02-S встраиваемые

Модель	WDL-GU5.3/02BL-S	WDL-GU5.3/02W-S
Мах мощность лампы, Вт	35	35
Цоколь	GU5.3	GU5.3
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	92x92x25	92x92x25
Встраиваемый D, мм	80	80
Способ монтажа	встраиваемый	встраиваемый
Штрихкод, (ед.)	4630015269756	4630015269749

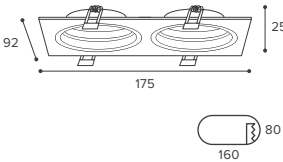
Черный матовый корпус
Белый матовый корпус



WDL-GU5.3/02W-02 встраиваемый

Модель	WDL-GU5.3/02W-02
Мах мощность лампы, Вт	2x35
Цоколь	GU5.3
Тип лампы	MR16
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	175x92x25
Встраиваемый D, мм	160x80
Способ монтажа	встраиваемый
Штрихкод, (ед.)	4630015269763

Белый матовый корпус



WTL-01

Светильники светодиодные трековые серии **WTL-01** предназначены для акцентного освещения торговых помещений, баров, ресторанов, автосалонов, бутиков, экспозиций и музеев, а также для декоративной подсветки интерьеров.

80 лм/Вт

Ra≥80

Kл≤5%

IP40

УХЛ4

+1...+45°C

II класс защиты

~220-240В

30 000 ч

2 года

WTL-02

Светильники светодиодные трековые серии **WTL-02** применяются при оформлении экспозиций, выставок и музеев, ресторанов и баров, торговых залов и жилых интерьеров. Благодаря изменяемому от **15°** до **60°** углу рассеяния легко сфокусировать световой поток.

100 лм/Вт

Ra≥90

Kл≤5%

IP40

УХЛ4

+1...+45°C

II класс защиты

~220-240В

30 000 ч

2 года

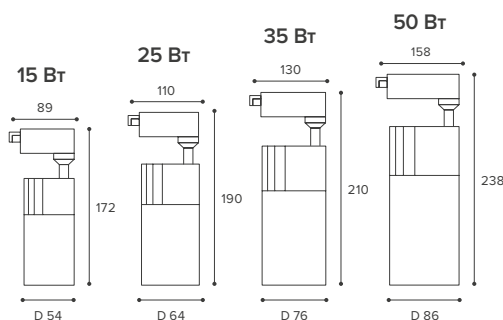


WTL-01 трековые светодиодные

Артикул	Цвет корпуса	Мощность потребляемая, Вт	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Размеры, мм	Кратность упаковки, шт.	Штрихкод (ед.)
WTL-15W/01W	белый	15	1200	4000	54x89x172	1/40	4260652192546
WTL-15W/01B	черный	15	1200	4000	54x89x172	1/40	4260652192560
WTL-25W/01W	белый	25	2200	4000	64x110x190	1/40	4260652192584
WTL-25W/01B	черный	25	2200	4000	64x110x190	1/40	4260652192607
WTL-35W/01W	белый	35	2800	4000	76x130x210	1/30	4260652192621
WTL-35W/01B	черный	35	2800	4000	76x130x210	1/30	4260652192645
WTL-50W/01W	белый	50	3700	4000	86x158x238	1/20	4260652192669
WTL-50W/01B	черный	50	3700	4000	86x158x238	1/20	4260652192683

Черный корпус
 Белый корпус

- Конструкция**
- Линза — светостабилизированный поликарбонат.
 - Алюминиевый корпус с радиатором.
 - Светодиоды COB.
 - Адаптер для подключения к однофазному шинопроводу.

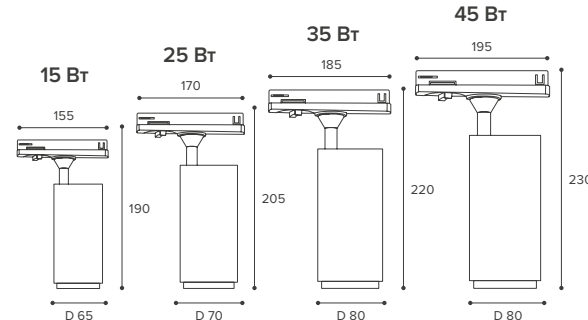


WTL-02 трековые светодиодные

Артикул	Цвет корпуса	Мощность потребляемая, Вт	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Размеры, мм	Кратность упаковки, шт.	Штрихкод (ед.)
WTL-15W/02W	белый	15	1200	4000	54x89x172	1/40	4260652196346
WTL-15W/02B	черный	15	1200	4000	54x89x172	1/40	4260652196285
WTL-25W/02W	белый	25	2200	4000	64x110x190	1/40	4260652196384
WTL-25W/02B	черный	25	2200	4000	64x110x190	1/40	4260652196360
WTL-35W/02W	белый	35	2800	4000	76x130x210	1/30	4260652196421
WTL-35W/02B	черный	35	2800	4000	76x130x210	1/30	4260652196407
WTL-45W/02W	белый	45	3700	4000	86x158x238	1/20	4260652196469
WTL-45W/02B	черный	45	3700	4000	86x158x238	1/20	4260652196445


Черный корпус
 Белый корпус


- Конструкция**
- Линза — светостабилизированный поликарбонат.
 - Алюминиевый корпус с радиатором.
 - Светодиоды COB.
 - Адаптер для подключения к однофазному шинопроводу.





WTL-03 WTL-04


Светильники светодиодные трековые серии **WTL-03** и **WTL-04** торговой марки WOLTA® предназначены для акцентного освещения торговых помещений, баров, ресторанов, автосалонов, бутиков, экспозиций и музеев, а также для декоративной подсветки интерьеров.



80 лм/Вт
матовый



90 лм/Вт


Ra≥80



Kp≤5%



IP40



УХЛ4


+1...+45°C


II класс
защиты


~220-240В


30 000 ч


2 года



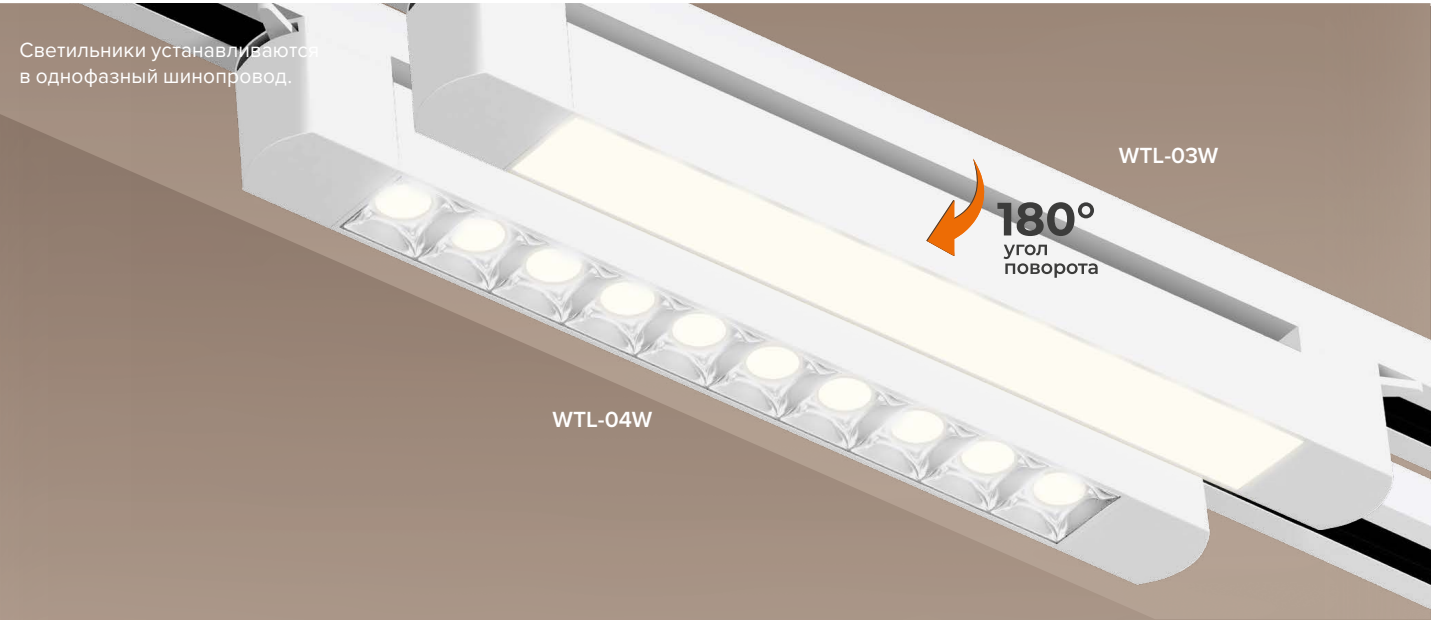
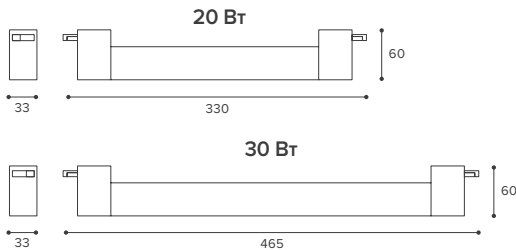
WTL-03B/WTL-04B трековые светодиодные

Артикул	Цвет корпуса	Мощность потребляемая, Вт	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Угол рассеяния, °	Размеры, мм	Кратность уп., шт.	Штрихкод (ед.)
WTL-20W/03B	черный	20	1600	4000	120	330x33x60	25	4630015266632
WTL-30W/03B	черный	30	2400	4000	120	465x33x60	25	4630015266656
WTL-20W/04B	черный	20	1800	4000	60	330x33x60	25	4630015266670
WTL-30W/04B	черный	30	2700	4000	60	465x33x60	25	4630015266694

● Черный корпус

Конструкция

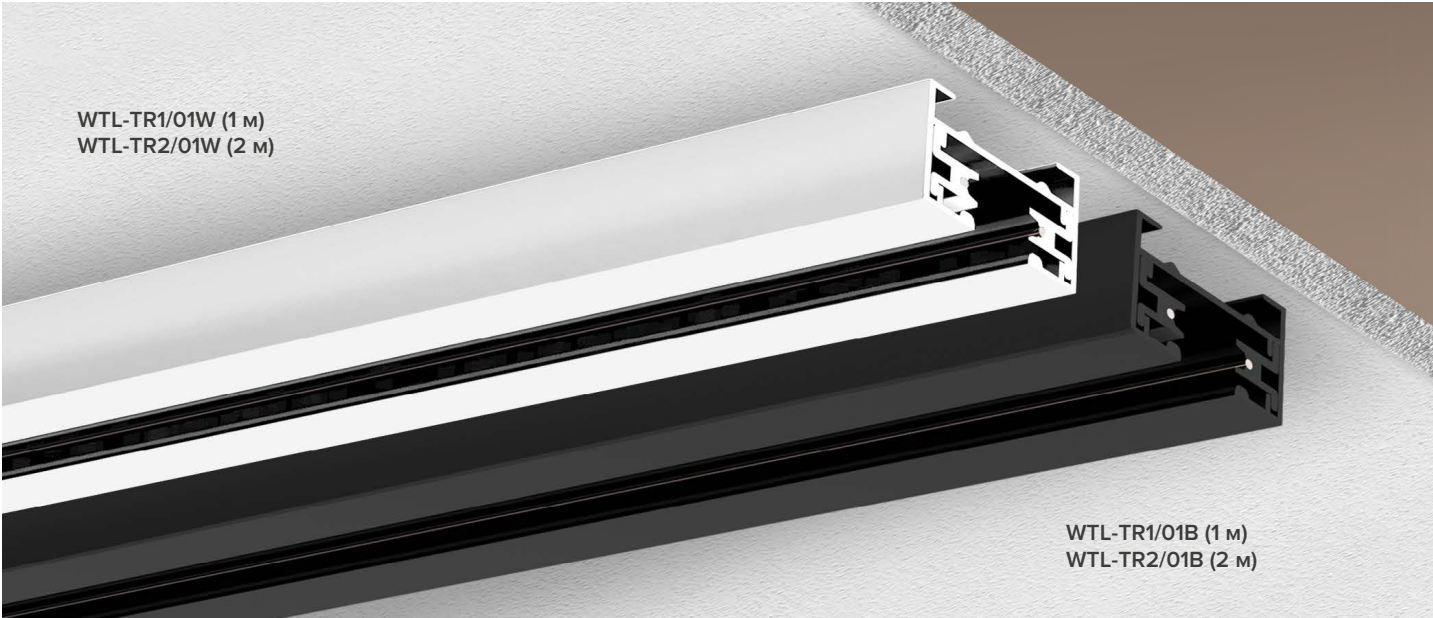
- Светильники светодиодные с адаптером для подключения к однофазному шинопроводу.
- Алюминиевый корпус.
- Материал оптики — поликарбонат.
- Светодиоды SMD для серии WTL-03 и COB для серии WTL-04.



WTL-03W/WTL-04W трековые светодиодные

Артикул	Цвет корпуса	Мощность потребляемая, Вт	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Угол рассеяния, °	Размеры, мм	Кратность уп., шт.	Штрихкод (ед.)
WTL-20W/03W	белый	20	1600	4000	120	330x33x60	25	4630015266649
WTL-30W/03W	белый	30	2400	4000	120	465x33x60	25	4630015266663
WTL-20W/04W	белый	20	1800	4000	60	330x33x60	25	4630015266687
WTL-30W/04W	белый	30	2700	4000	60	465x33x60	25	4630015266700

○ Белый корпус



Система однофазных осветительных шинопроводов серии **WTL-01** и компонентов к ним — это профессиональное решение для использования с трековыми светильниками как акцентного, так и общего освещения. Специальная конструкция из алюминия, устойчивая к скручиванию и провисанию, устанавливается на поверхность или на подвесах и соединяется между собой при помощи специальных коннекторов. Медные токоведущие шины надежно изолированы от корпуса шинопровода и рассчитаны на максимальный ток 10А.

Конструкция

- Универсальный однофазный осветительный шинопровод с максимальной нагрузкой 6 кг/м.
- Профиль шинопровода из алюминия окрашен порошковой краской.
- Корпуса коннекторов из пластика дополнительно снабжены стальными усиливающими пластинами с дополнительной фиксацией.
- Медные токоведущие шины.
- Шинопровод WTL-01 поставляется в комплекте с вводом питания и торцевой заглушкой.

IP20

УХЛ4

−20...+45°C

10 лет

I класс защиты

~220-240В

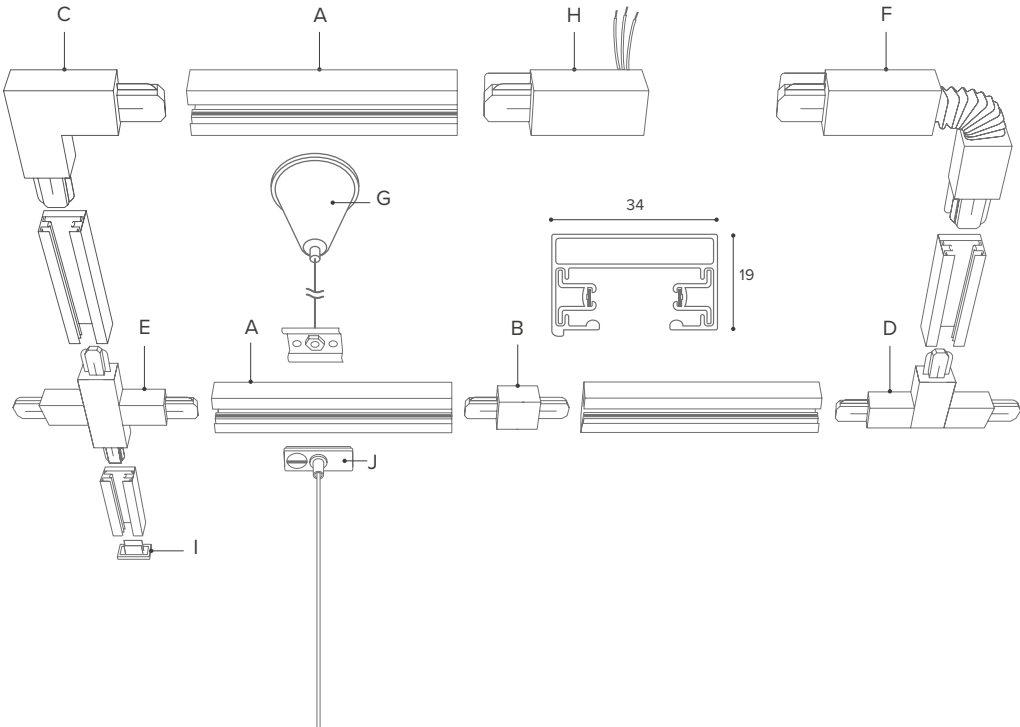
2 года

MAX 6 кг/м

Монтаж

- Монтаж на потолок или подвес.
- Шинопровод может собираться в системы при помощи компонентов.

Артикул	Тип изделия	Цвет корпуса	Мощность нагрузки, макс. Вт	Мех. нагрузка, макс. кг/м	Тип напр-я	Кратность уп., шт.	Штрихкод (ед.)
WTL-TR1/01W (1 м)	шинопровод (А)	белый	2300	6	AC	1/20	4260652192706
WTL-TR1/01B (1 м)	шинопровод (А)	черный	2300	6	AC	1/20	4260652192720
WTL-TR2/01W (2 м)	шинопровод (А)	белый	2300	6	AC	1/20	4260652192744
WTL-TR2/01B (2 м)	шинопровод (А)	черный	2300	6	AC	1/20	4260652192768
WTL-SC/01W	коннектор прямой (В)	белый	2300	-	AC	1/100	4260652192782
WTL-SC/01B	коннектор прямой (В)	черный	2300	-	AC	1/100	4260652192805
WTL-AC/01W	коннектор угловой (С)	белый	2300	-	AC	1/100	4260652192829
WTL-AC/01B	коннектор угловой (С)	черный	2300	-	AC	1/100	4260652192843
WTL-TC/01W	коннектор Т-образный (D)	белый	2300	-	AC	1/50	4260652192867
WTL-TC/01B	коннектор Т-образный (D)	черный	2300	-	AC	1/50	4260652192881
WTL-XC/01W	коннектор Х-образный (E)	белый	2300	-	AC	1/50	4260652192904
WTL-XC/01B	коннектор Х-образный (E)	черный	2300	-	AC	1/50	4260652192928
WTL-FC/01W	коннектор гибкий (F)	белый	2300	-	AC	1/100	4260652192980
WTL-FC/01B	коннектор гибкий (F)	черный	2300	-	AC	1/100	4260652193000
WTL-MK3/01W (1.5 м)	подвес (G)	белый	-	-	-	1/100	4260652192942
WTL-MK3/01B (1.5 м)	подвес (G)	черный	-	-	-	1/100	4260652192966
WTL-PI/02W	ввод питания (H)	белый	2300	-	AC	1/100	4260652195332
WTL-PI/02B	ввод питания (H)	черный	2300	-	AC	1/100	4260652195356
WTL-EC/02W	заглушка торцевая (I)	белый	-	-	-	1/10/100	4260693448305
WTL-EC/02B	заглушка торцевая (I)	черный	-	-	-	1/10/100	4260693448312
NEW WTL-AC/03W	адаптер (J)	белый	-	-	AC	-	4680614734902
NEW WTL-AC/03B	адаптер (J)	черный	-	-	AC	-	4680614734889



WML-01

WML-02

Магнитные трековые светильники серии **WML** направленного света для установки в магнитный осветительный шинопровод **48В** предназначены для современного акцентного освещения торговых помещений, баров, ресторанов, лофтов, а также для декоративной подсветки интерьеров.

90 лм/Вт

Ra≥90

Кn≤5%

IP20

УХЛ4

+1...+45°C

III класс защиты

DC 48 В

30 000 ч

2 года

WML-03

WML-04

Светильники устанавливаются в магнитный шинопровод.

WML-01 WML-02

WML-01-04 трековые светодиодные

Артикул	Цвет корпуса	Мощность потребляемая, Вт	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Угол рассеяния, °	Размеры, мм	Кратность уп., шт.	Штрихкод (ед.)
WMLY-7W/01B	черный	7	630	3000	24	120x81x168	20	4260693448954
WMLS-7W/01B	черный	7	630	4000	24	120x81x168	20	4260693449159
WMLY-7W/02B	черный	7	560	3000	15	120x35x210	20	4260693448978
WMLS-7W/02B	черный	7	560	4000	15	120x35x210	20	4260693449173
WMLY-12W/02B	черный	12	960	3000	24	120x59x260	20	4260693449258
WMLS-12W/02B	черный	12	960	4000	24	120x59x260	20	4260693449050
WMLY-7W/03B	черный	7	630	3000	15–60	59x140x1200	20	4260693448992
WMLS-7W/03B	черный	7	630	4000	15–60	59x140x1200	20	4260693449197
WMLY-7W/04B	черный	7	630	3000	120	120x90x220	20	4260693449012
WMLS-7W/04B	черный	7	630	4000	120	120x90x220	20	4260693449210

● Черный матовый корпус

Конструкция WML-01/WML-02

- Линза — светостабилизированный поликарбонат.
- Алюминиевый корпус.
- Светодиоды COB.
- Адаптер для подключения к магнитному шинопроводу.

Светильники устанавливаются в магнитный шинопровод.

WML-04 WML-03

Изменяемый угол рассеяния (15–60°)

Конструкция WML-03/WML-04

- Линза — светостабилизированный поликарбонат.
- Алюминиевый корпус.
- Светодиоды COB (серия WML-03) и SMD (серия WML-04).
- Адаптер для подключения к магнитному шинопроводу.

Монтаж

- Монтаж на магнитный шинопровод при помощи адаптера.
- Внимание! Для установки и подключения светильников требуется шинопровод WML и блок питания WLD-48V.

WML-7W/01: D 81, 168
WML-7W/02: D 35, 210
WML-12W/02: D 59, 260
WML-7W/03: D 90, 1200
WML-7W/04: D 140, 210

90

91

WML-05 WML-06

Магнитные трековые светильники серии **WML** направленного света для установки в магнитный осветительный шинопровод **48В** предназначены для современного акцентного освещения торговых помещений, баров, ресторанов, лофтов, а также для декоративной подсветки интерьеров.

Ra≥90

Kp≤5%

IP20

УХЛ4

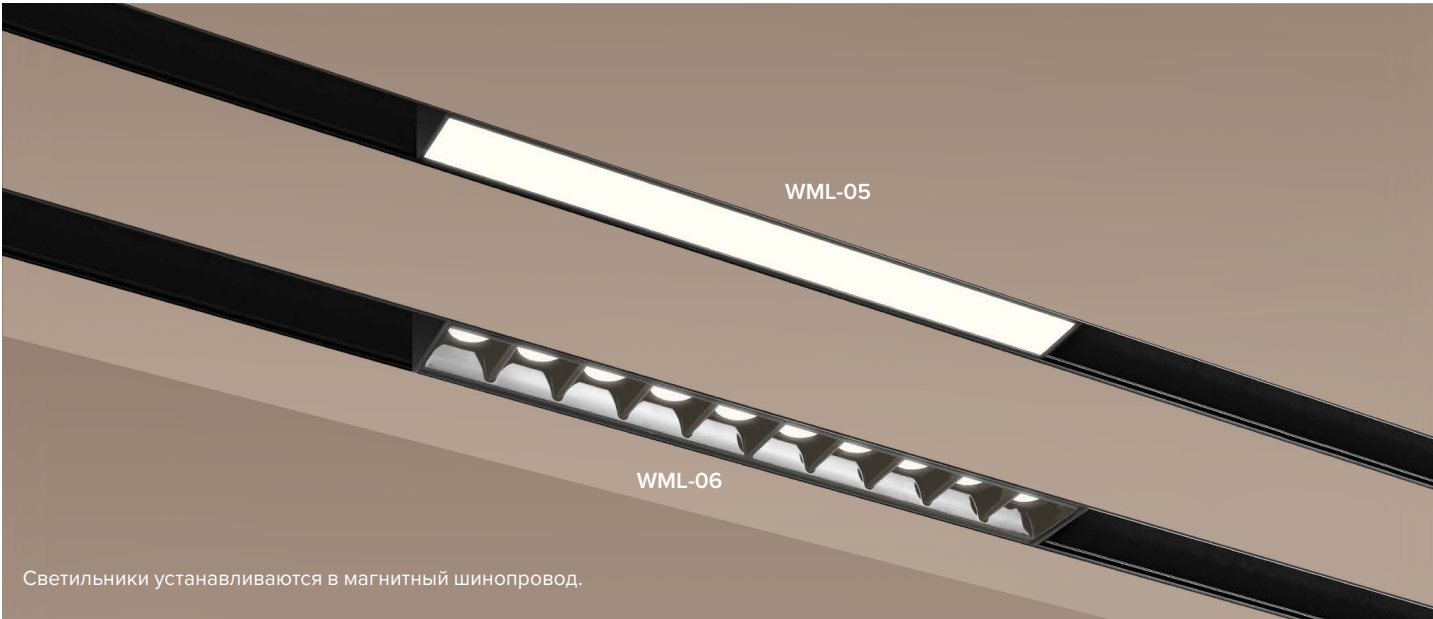
+1...+45°C

III класс защиты

DC 48 В

30 000 ч

2 года



WML-05/WML-06 трековые светодиодные

Артикул	Цвет корпуса	Мощность потребляемая, Вт	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Угол рассеяния, °	Размеры, мм	Кратность уп., шт.	Штрихкод (ед.)
WMLY-12W/05B	черный	12	720	3000	120	304x35x70	20	4260693449272
WMLS-12W/05B	черный	12	720	4000	120	304x35x70	20	4260693449074
WMLY-20W/05B	черный	20	1200	3000	120	604x35x70	10	4260693449296
WMLS-20W/05B	черный	20	1200	4000	120	604x35x70	10	4260693449098
WMLY-40W/05B	черный	40	2400	3000	120	1204x35x70	6	4260693449333
WMLS-40W/05B	черный	40	2400	4000	120	1204x35x70	6	4260693449135
WMLY-10W/06B	черный	10	600	3000	24	136x35x70	40	4260693449234
WMLS-10W/06B	черный	10	600	4000	24	136x35x70	40	4260693449036
WMLY-20W/06B	черный	20	1200	3000	24	270x35x70	20	4260693449319
WMLS-20W/06B	черный	20	1200	4000	24	270x35x70	20	4260693449111

● Черный матовый корпус

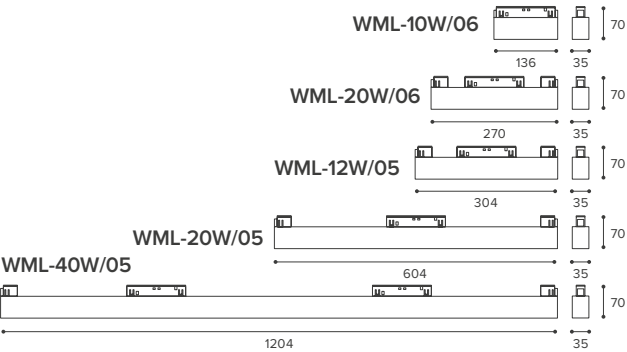


Конструкция

- Серия WML05 — матовый рассеиватель, серия WML06 — зеркальный отражатель.
- Алюминиевый корпус.
- Светодиоды SMD.
- Адаптер для подключения к магнитному шинопроводу.

Монтаж

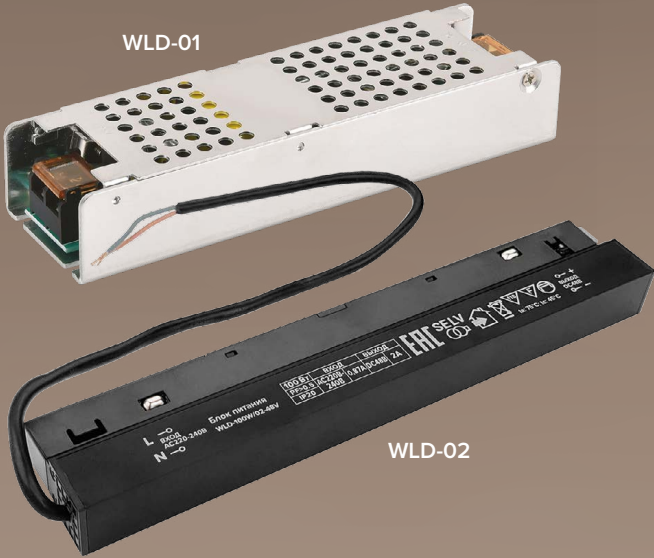
- Монтаж на магнитный шинопровод при помощи адаптера.
- **Внимание!** Для установки и подключения светильников требуется шинопровод WML и блок питания WLD-48V.



Блоки питания (источники напряжения) серии **WLD-01-48V** и **WLD-02-48V** предназначены для преобразования напряжения сети 230В 50 Гц в БСНН (безопасное сверхнизкое напряжение) и питания светодиодных светильников. Блоки питания серии **WLD-01-48V** подходят как для магнитных трековых систем, так и для светодиодной ленты напряжением **48В**.

Блоки питания для магнитных трековых систем

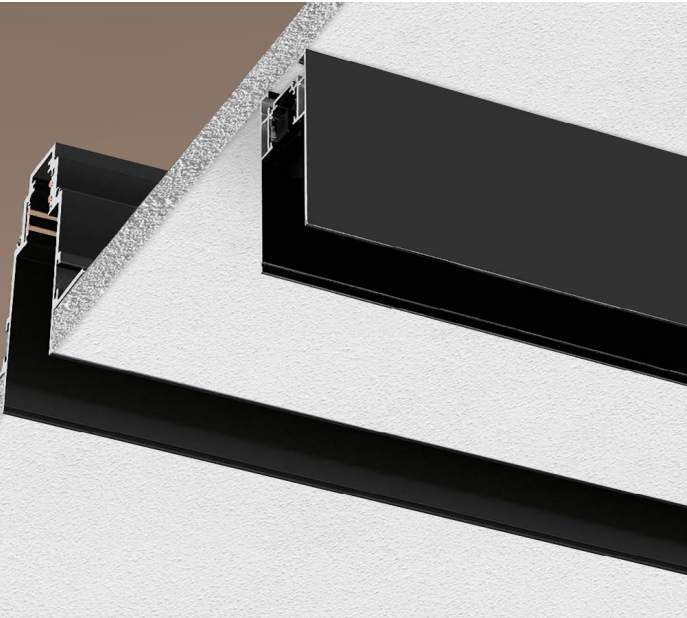
WLD-01/02



Системы магнитного осветительного шинопровода серий **WML-01** и **WML-02** и компонентов к ним — это современное и практичное решение для использования с магнитными трековыми светильниками как акцентного, так и общего освещения. Большое количество компонентов трековой системы позволяет создавать осветительные установки различных форм и конфигураций.

Магнитные осветительные шинопроводы для магнитных трековых систем

WML-01/02

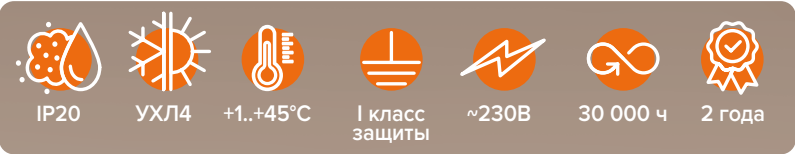


WLD-01 48 В

Артикул	Мощность потребляемая, Вт	Входное напр-е, В	Выходное напр-е, В	Выходной ток, А Max.	Размеры, мм	Кратность упаковки, шт.	Штрихкод (ед.)
WLD-100W/01-48V	100	AC 230	DC 48	2.3	158 x 42 x 28	50	4260693449357
WLD-150W/01-48V	150	AC 230	DC 48	3.5	168 x 48 x 30	50	4260693449371
WLD-200W/01-48V	200	AC 230	DC 48	4.6	168 x 58 x 30	50	4260693449395

- Конструкция**
- Алюминиевый корпус с перфорацией.
 - Клеммные винтовые зажимы открытого типа.

- Монтаж**
- Устанавливается на опорную поверхность из нормально сгораемых материалов.
 - Внимание! При расчете нагрузки требуется применять коэффициент запаса не менее 15%.

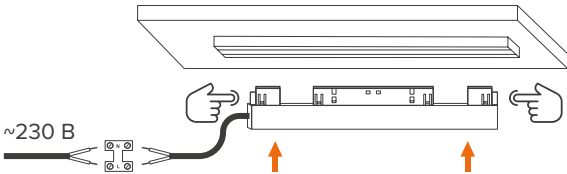


WLD-02 48 В

Артикул	Мощность потребляемая, Вт	Входное напр-е, В	Выходное напр-е, В	Выходной ток, А Max.	Размеры, мм	Кратность упаковки, шт.	Штрихкод (ед.)
WLD-100W/02-48V	100	AC 230	DC 48	0,87	245 x 42 x 28	50	4260708178210
WLD-200W/02-48V	200	AC 230	DC 48	1,74	342 x 58 x 30	50	4260708178227

- Конструкция**
- Корпус из пластика и алюминия.
 - Встроенный провод для соединения с питающей сетью.

- Монтаж**
- Устанавливается непосредственно в магнитный шинопровод и находится с ним на одной линии.
 - Внимание! При расчете нагрузки требуется применять коэффициент запаса не менее 15%.

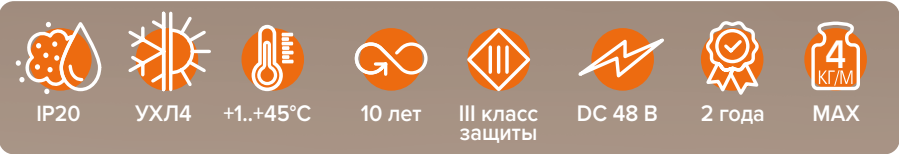


WML

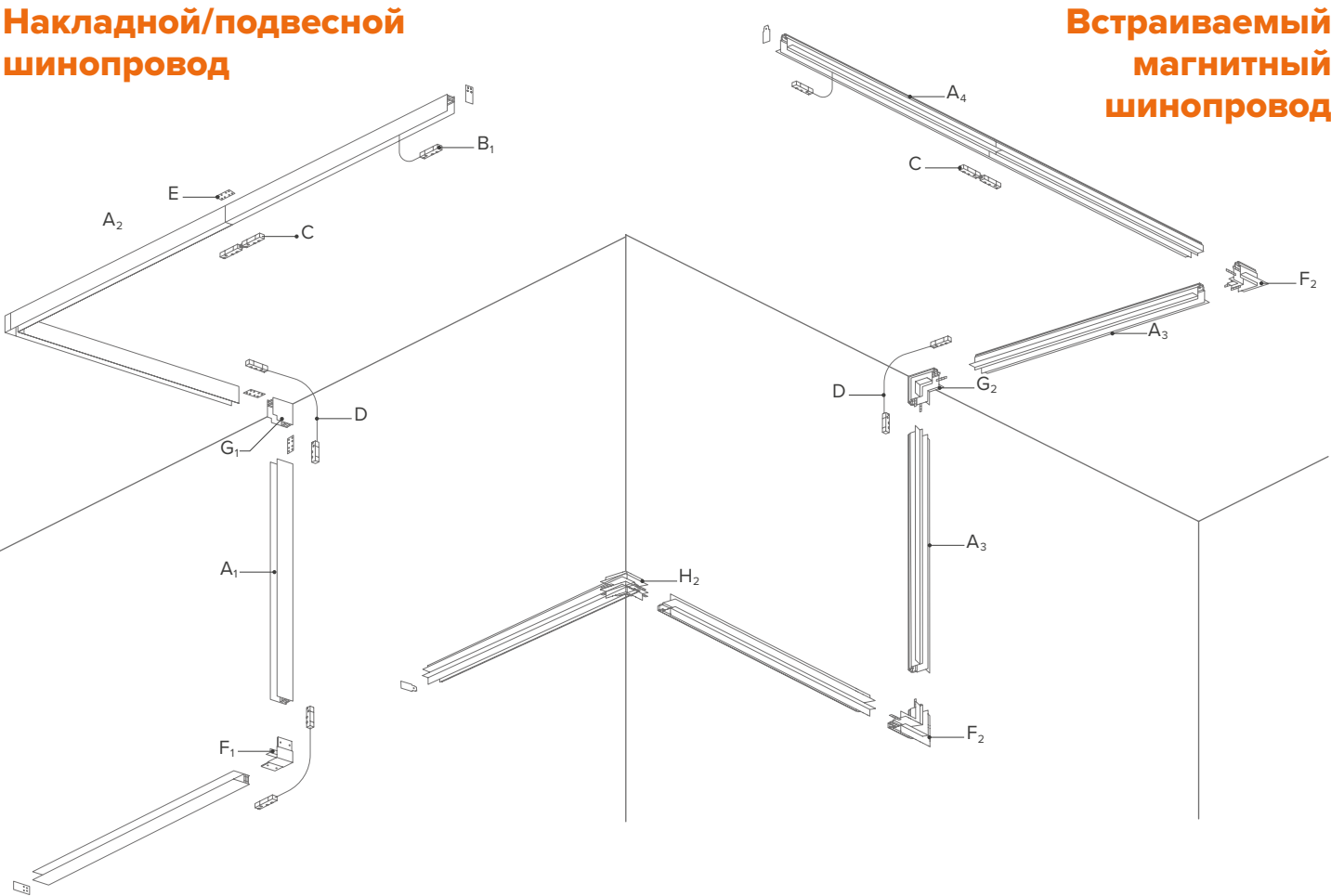
Артикул	Тип изделия	Размеры, мм	Мощность нагрузки, Мах. Вт	Мех. нагрузка, Мах. кг/м	Кратность упаковки, шт.	Штрихкод (ед.)
WML-TR1/01B	шинопровод (A1)	1000	300	4	8	4260693449678
WML-TR2/01B	шинопровод (A2)	2000	300	4	6	4260693449692
WML-TR1/02B	шинопровод (A3)	1000	300	4	5	4260693449630
WML-TR2/02B	шинопровод (A4)	2000	300	4	5	4260693449654
WML-PL/01B	коннектор питающий (B1)	500	300	4	100	4260693449418
WML-PL/02B	коннектор питающий	2000	300	4	100	4260693449883
WML-SC/01B	коннектор питающий прямой (C)	195	300	4	100	4260693449456
WML-FC/01B	коннектор питающий гибкий (D)	365	300	4	50	4260693449432
WML-SMCP/01B	прямой соединитель (E)	-	-	-	50	4260693449470
WML-SMC/01B	угловой соединитель (F1)	-	-	-	500	4260693449616
WML-RMC/02B	угловой соединитель (F2)	-	-	-	50	4260693449593
WML-SIC/01B	угловой соединитель внутренний (G1)	-	-	-	50	4260693449579
WML-SOC/01B	угловой соединитель внешний	-	-	-	50	4260693449531
WML-RIC/02B	угловой соединитель внутренний (G2)	-	-	-	50	4260693449517
WML-ROC/02B	угловой соединитель внешний (H2)	-	-	-	50	4260693449555
WML-MK5/01B	тросовый подвес	2000	-	-	50	4260693449494

- Конструкция**
- Магнитный осветительный шинопровод WML-01 для накладного и подвесного монтажа, WML-02 — для встраиваемого.
 - Профиль шинопровода и механических соединителей из алюминия, окрашены порошковой краской.
 - Медные токоведущие шины.
 - Для подключения шинопроводов друг к другу применяются механические соединители и питающие коннекторы.
 - Шинопроводы поставляются с торцевыми заглушками и декоративной накладкой на неиспользуемую часть шинопровода.

- Монтаж**
- WML-01 для накладного и подвесного монтажа.
 - WML-02 для встраиваемого монтажа.
- Внимание! Для установки и подключения светильников требуется шинопровод WML и блок питания WLD-48V.



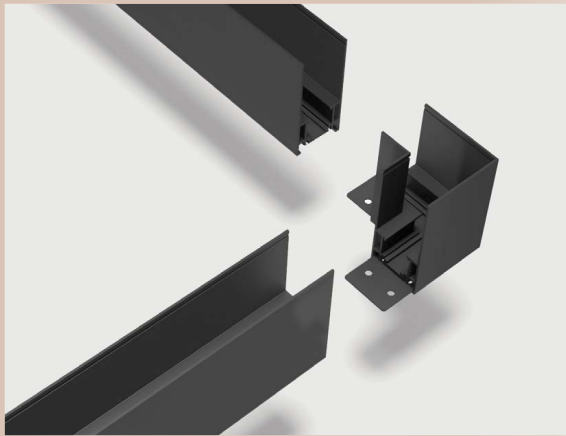
Накладной/подвесной шинопровод



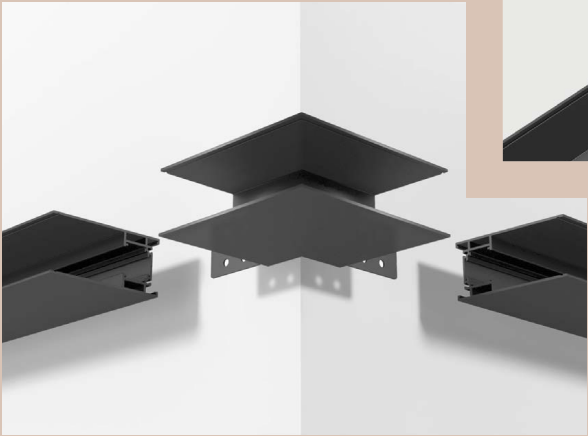
Встраиваемый магнитный шинопровод



WML-SIC/01B
Угловой соединитель
внутренний



WML-SMC/01B
Угловой
соединитель



WML-SOC/01B
Угловой соединитель
внешний



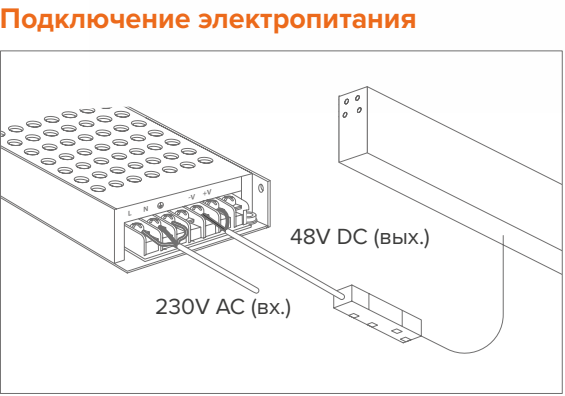
WML-RIC/02B
Угловой соединитель
внутренний



WML-RMC/02B
Угловой
соединитель



WML-ROC/02B
Угловой соединитель
внешний



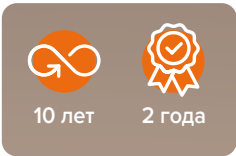
Профиль для натяжного потолка серии **WAP-WML** торговой марки **WOLTA®** предназначен для установки трекового магнитного шинопровода **WML** в натяжные потолки.

Профиль
для натяжного потолка
WML



WAP-WML

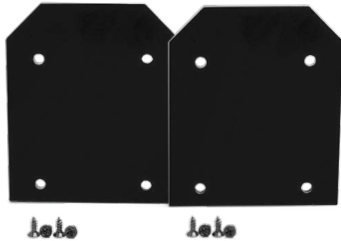
Артикул	Тип изделия	Материал корпуса	Габариты, мм	Цвет изделия	Штрихкод (ед.)
WAP-WML-TR2/01B	профиль серии WAP-WML под магнитный шинопровод WML для натяжных потолков	алюминий	2000x82x69.5	черный	4260760429169
WAP-WML-EC-01	комплект заглушек для профиля WAP-WML-TR2/01B	пластик с покрытием	72x87x3	черный	4260760429176
WAP-WML-A-01	комплект прямых соединителей для профиля WAP-WML-TR2/01B, 4 шт.	сталь	63x10x3	черный	4260760429183
WAP-WML-A-02	комплект угловых соединителей для профиля WAP-WML-TR2/01B, 4 шт.	сталь	37x37x3; 37x37x10	черный	4260760429190



WAP-WML-TR2/01B



WAP-WML-EC-01



WAP-WML-A-01

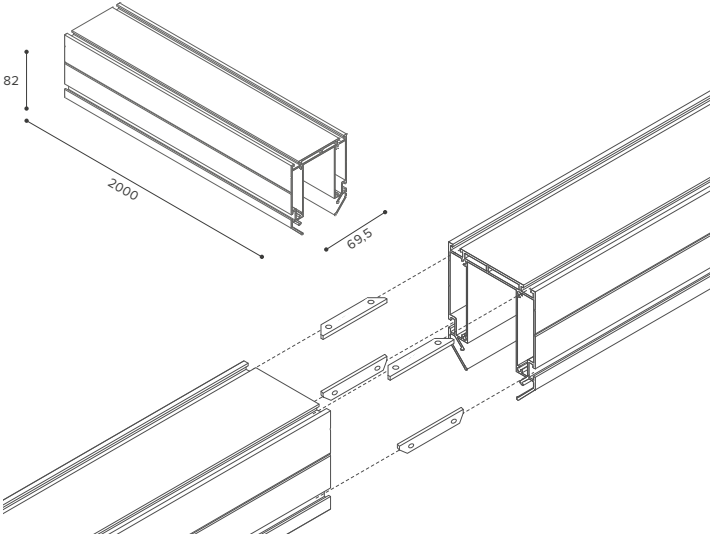


WAP-WML-A-02



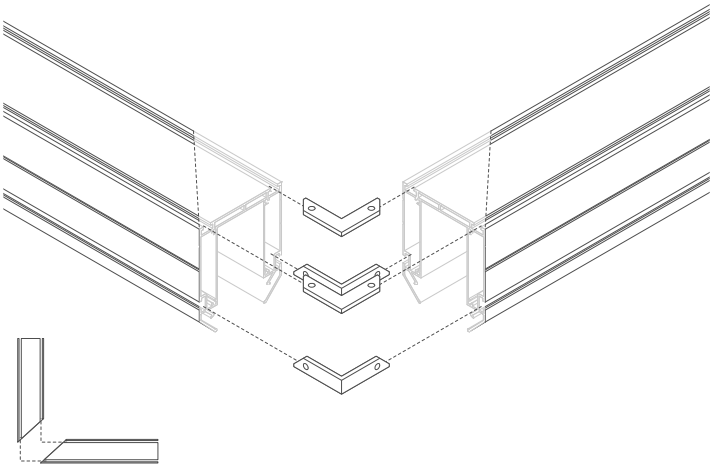
Прямое соединение
шинопровода

При помощи комплекта прямых соединителей WAP-WML-A-01 (приобретается отдельно).



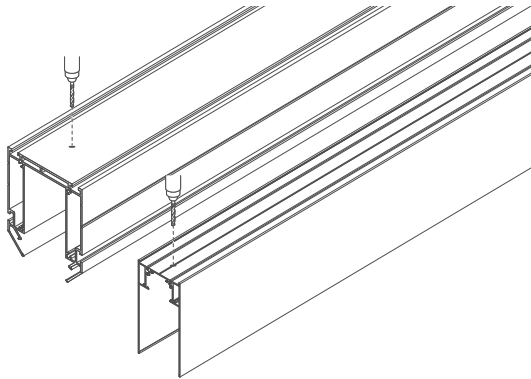
Угловое соединение
шинопровода

При помощи комплекта угловых соединителей WAP-WML-A-02 (приобретается отдельно).

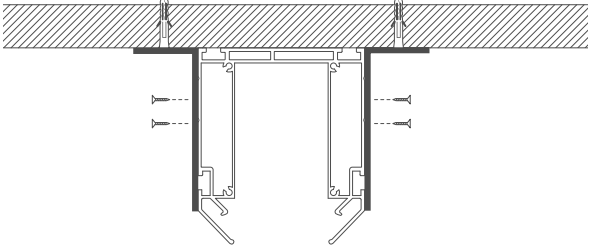


Монтаж

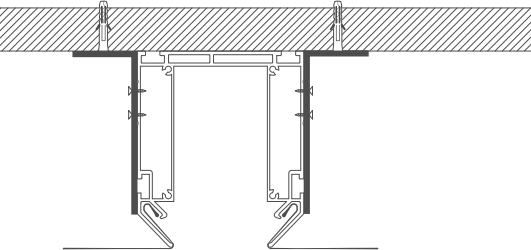
1



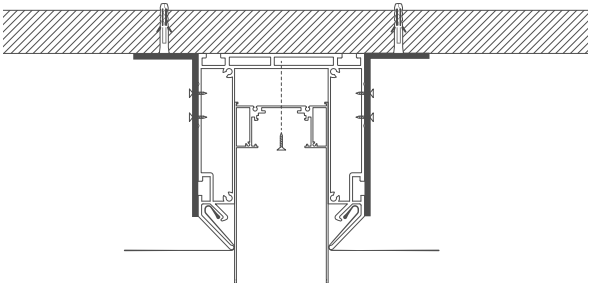
2

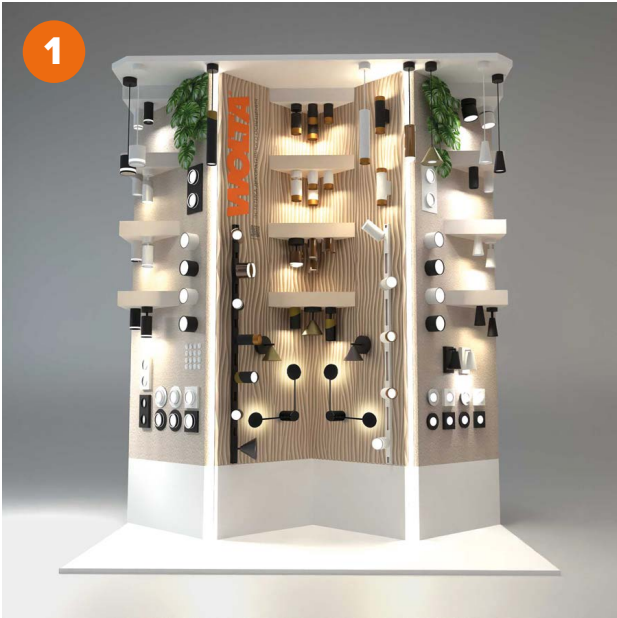


3



4





1. Стенд 2030X2500X1200 мм



2. Стенд 700X1100X190 мм



4. Стенд 1000X1000X400 мм

Условия предоставления торгового оборудования уточняйте у вашего менеджера WOLTA®

