



**WOLTA**<sup>®</sup>

коллекция Duo

**ЭСТЕТИКА  
ДЕКОРАТИВНОГО  
ОСВЕЩЕНИЯ**

ЭСТЕТИКА  
ДЕКОРАТИВНОГО  
ОСВЕЩЕНИЯ

# 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, Acento, Alto mini, 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](https://t.me/wolta_group)



## Содержание

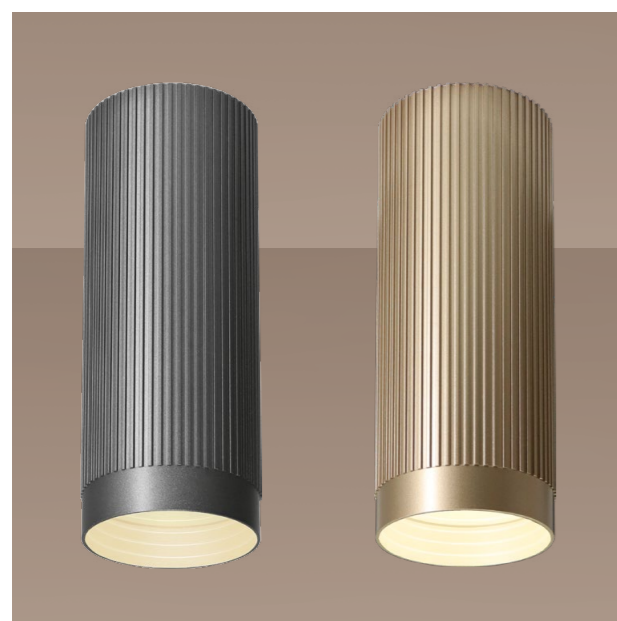
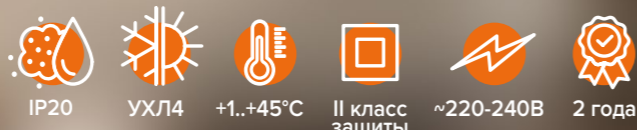
<b>LUXOR</b>	<b>2</b>	WSL-GU10/2W14W настенный	33	<b>CONO</b>	<b>68</b>
WSL-GU10/19 накладные	2	WSL-GU10/W14B настенный	33	WSL-GU10/11 накладные	68
WSL-GU10/W19 настенные	3	WSL-GU10/W14W настенный	34	WSL-GU10/S11 накладные	68
WTL-GU10/19G трековый	3	WSL-GU10/P14 подвесные	34	WSL-GU10/W11 настенные	69
WTL-GU10/19SG трековый	3	<b>PETITE</b>	<b>36</b>	WTL-GU10/11B трековый	69
WSL-GU10/P19 подвесные	4	WSL-MR11/(S)15 накладные	36	WTL-GU10/11W трековый	69
<b>NIMB</b>	<b>6</b>	WSL-MR11/W15BG настенный	36	WSL-GU10/P11BL подвесной	70
WSL-GU10/18 накладные	6	WTL-MR11/15BG трековый	37	WSL-GU10/P11W подвесной	70
WSL-GU10/18-2 накладные	6	WSL-MR11/P15BG подвесной	37	<b>ORO</b>	<b>72</b>
WSL-GU10/W18 настенные	7	<b>SHELL</b>	<b>38</b>	WSL-GU10/(S)07G накладные	72
WTL-GU10/18BG трековый	7	WSL-MR11/(S)16 накладные	38	WTL-GU10/07G трековый	72
WTL-GU10/18WG трековый	7	WSL-MR11/W16BG настенный	38	WSL-GX53/07G накладной	73
WSL-GU10/P18 подвесные	8	WTL-MR11/16BG трековый	39	WSL-GX53/S07G накладной	73
WSL-GX53/18 накладные	8	WSL-MR11/P16BG подвесной	39	WTL-GX53/07G трековый	73
WSL-GX53/W18BG настенный	9	<b>PICCOLE</b>	<b>40</b>	WSL-GU10/P07G подвесной	74
WSL-GX53/W18WG настенный	9	WSL-MR11/(S)17 накладные	40	<b>LUCE</b>	<b>76</b>
WTL-GX53/18BG трековый	9	WSL-MR11/W17BG настенный	40	WSL-GX53/06 накладные	76
WTL-GX53/18WG трековый	10	WTL-MR11/17BG трековый	41	WTL-GX53/06B трековый	76
WSL-GX53/P18 подвесные	10	WSL-MR11/P17BG подвесной	41	WTL-GX53/06W трековый	77
<b>DUO КОЛЛЕКЦИЯ 1</b>	<b>12</b>	<b>MOLECULE</b>	<b>42</b>	WSL-GX53/P06 подвесные	77
WSL-GU10/18 накладные	12	WSL-GX53/13-R настенный	42	WDL-GX53/06-R встраиваемые	78
WSL-GU10/18 накладные	13	WSL-GX53/13-L настенный	42	WDL-GX53/06-S встраиваемые	78
WSL-GU10/W18BW настенный	13	WSL-GX53/13E настенный	43	WDL-GX53/06-02 встраиваемые	79
WTL-GU10/18B трековый	13	WSL-GX53/13LG настенный	43	<b>ACENTO</b>	<b>80</b>
WTL-GU10/18W трековый	14	WSL-GX53/13ST настенный	43	WDL-MR11/02-R встраиваемые	80
WTL-GU10/18BW трековый	14	<b>BASIC</b>	<b>46</b>	WDL-MR11/03-R встраиваемые	80
<b>DUO КОЛЛЕКЦИЯ 2</b>	<b>15</b>	WSL-GU10/01 накладные	46	WDL-MR11/04-R встраиваемые	81
WSL-GU10/18 накладные	15	WTL-GU10/02 трековые	46	WDL-MR11/05-R встраиваемые	81
WSL-GU10/S18 накладные	15	WTL-GU10/01 трековые	47	<b>ALTO mini</b>	<b>82</b>
WSL-GU10/W18BG настенный	16	WTL-GU10/03 трековые	47	WDL-MR11/01-R встраиваемые	82
WSL-GU10/W18WG настенный	16	WSL-GX53/01 накладные	48	WDL-MR11/01-S встраиваемые	83
WTL-GU10/18BG-1 трековый	16	WSL-GX53/02 накладные	48	<b>ALTO</b>	<b>84</b>
WTL-GU10/18WG-1 трековый	17	WTL-GX53/01 трековые	48	WDL-GU5.3/01-R встраиваемые	84
WTL-GU10/18WG-1 трековый	17	WSL-18/GX70 накладные	49	WDL-GU5.3/01-S встраиваемые	84
WSL-GU10/P18 подвесные	17	WTL-18/GX70 трековые	49	WDL-GU5.3/01-02 встраиваемые	85
<b>DUO КОЛЛЕКЦИЯ 3</b>	<b>18</b>	<b>MODERNO</b>	<b>50</b>	WDL-GU5.3/02-R встраиваемые	86
WSL-GU10/19 накладные	18	WSL-GU10/02 накладные	50	WDL-GU5.3/02-S встраиваемые	86
WSL-GU10/W19BG настенный	18	WTL-GU10/04 трековые	50	WDL-GU5.3/02-02 встраиваемые	87
WSL-GU10/W19WG настенный	19	WSL-GX53/04 накладные	51	<b>ТРЕКОВЫЕ</b>	
WSL-GU10/W19BG-2 настенный	19	WDL-GX53/01BL встраиваемый	51	<b>СВЕТОДИОДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ</b>	<b>88</b>
WSL-GU10/W19WG-2 настенный	19	WDL-GX53/01W встраиваемый	51	WTL-01 трековые светильники	88
WTL-GU10/19BG трековый	20	<b>STELLA</b>	<b>52</b>	WTL-01 трековые светильники	88
WSL-GU10/P19BG подвесной	20	WSL-GX53/03 накладные	52	WTL-02 трековые светильники	89
<b>PORTA</b>	<b>22</b>	<b>CORALLO</b>	<b>54</b>	WTL-02 трековые светильники	89
WSL-GU10/19 накладные	22	WSL-GU10/03 накладные	54	WTL-03B/WTL-04B	
WSL-GU10/19-1 накладные	22	WSL-GU10/04 накладные	54	трековые светильники	90
WSL-GU10/W19 настенные	23	WTL-GU10/05B трековый	55	WTL-03W/WTL-04W	
WTL-GU10/19B трековый	23	WTL-GU10/05W трековый	55	трековые светильники	91
WTL-GU10/19W трековый	23	<b>DOLCE</b>	<b>56</b>	<b>ОДНОФАЗНЫЕ ШИНОПРОВОДЫ</b>	<b>92</b>
WSL-GU10/P19 подвесные	24	WSL-GU10/06 накладные	56	<b>МАГНИТНЫЕ ТРЕКОВЫЕ СИСТЕМЫ</b>	<b>94</b>
WSL-GX53/19 накладные	24	WSL-GU10/S06 накладные	56	WML-01 магнитные светильники	94
WTL-GX53/19B трековый	25	WTL-GU10/06 трековые	57	WML-02 магнитные светильники	94
WTL-GX53/19W трековый	25	WSL-GU10/P06 подвесные	57	WML-01-04 магнитные светильники	94
<b>MUSE</b>	<b>26</b>	<b>BELLO</b>	<b>58</b>	WML-03 магнитные светильники	95
WSL-GX53/19 накладные	26	WSL-GU10/S08 накладные	58	WML-04 магнитные светильники	95
WSL-GX53/19BG-2 накладной	26	WSL-GU10/W08 настенные	58	WML-05 магнитные светильники	96
WSL-GX53/19WG-2 накладной	27	WTL-GU10/08 трековые	59	WML-06 магнитные светильники	96
WSL-GX53/W19BG настенный	27	WSL-GU10/P06 подвесные	59	WML-05/WML-06	
WSL-GX53/W19WG настенный	27	<b>LINEA</b>	<b>60</b>	магнитные светильники	96
WSL-GX53/P19 подвесные	28	WSL-GU10/09 накладные	60	<b>БЛОКИ ПИТАНИЯ</b>	<b>98</b>
WTL-GX53/19BG трековый	28	WSL-GU10/S09 накладные	60	WLD-01/02	98
WSL-GX53/P19-2 подвесные	29	WSL-GU10/W09 настенные	61	WLD-01 48 В	98
WTL-GX53/19WG трековый	29	WTL-GU10/09BG трековый	61	WLD-02 48 В	98
<b>RETE</b>	<b>30</b>	WTL-GU10/09WG трековый	61	<b>МАГНИТНЫЕ ШИНОПРОВОДЫ</b>	
WSL-GU10/(S)12BG накладные	30	WSL-GU10/P09BG подвесной	62	<b>И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ</b>	<b>99</b>
WSL-GU10/W12BG настенный	30	WSL-GU10/P09WG подвесной	62	WML магнитный шинопровод	
WTL-GU10/12BG трековый	31	<b>CELLA</b>	<b>64</b>	и аксессуары	99
WSL-GU10/P12BG подвесной	31	WSL-GU10/10 накладные	64	WAP-WML профиль	
WSL-GX53/12BG накладной	31	WSL-GU10/S10 накладные	64	для магнитного шинопровода	102
WDL-GX53/12BG встраиваемый	31	WSL-GU10/W10 настенные	65	<b>ТОРГОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ</b>	
<b>AQUA</b>	<b>32</b>	WTL-GU10/10BG трековый	65	<b>ДЛЯ ПРОДВИЖЕНИЯ</b>	
WSL-GU10/14 накладные	32	WTL-GU10/10WG трековый	65	<b>ДЕКОРАТИВНЫХ СВЕТИЛЬНИКОВ</b>	<b>104</b>
WSL-GU10/S14 накладные	32	WSL-GU10/P10BG подвесной	66		
WSL-GU10/2W14B настенный	33	WSL-GU10/P10WG подвесной	66		



NEW

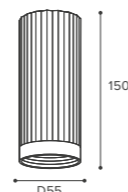
LUXOR

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

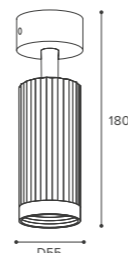
Модель	WSL-GU10/19G	WSL-GU10/19SG
Мах мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D55x150	D55x150
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614743034	4680614747629

● Графит  
● Песочное золото

**WSL-GU10/19** накладные

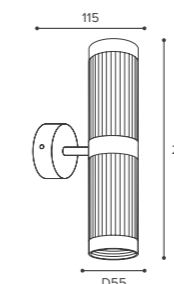
Модель	WSL-GU10/19G-1	WSL-GU10/19SG-1
Мах мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D55x180	D55x180
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614743041	4680614747728

● Графит  
● Песочное золото

**WSL-GU10/W19** настенные

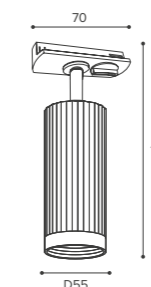
Модель	WSL-GU10/W19G	WSL-GU10/W19SG
Мах мощность лампы, Вт	2x20	2x20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D55x210x115	D55x210x115
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614743065	4680614747735

● Графит  
● Песочное золото

**WTL-GU10/19G** трековый

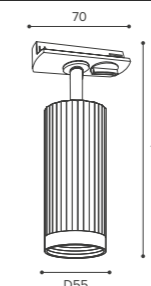
Модель	WTL-GU10/19G
Мах мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR16
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D55x110x170
Способ монтажа	в шинпровод
Штрихкод, (ед.)	4680614743102

● Графит

**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 шинпровод
Штрихкод, (ед.)	4680614743096

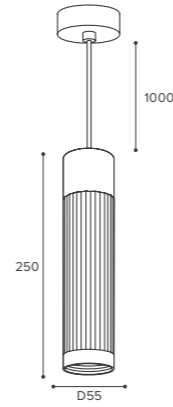
● Песочное золото



**WSL-GU10/P19 подвесные**

Модель	WSL-GU10/P19G	WSL-GU10/P19SG
Мак 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

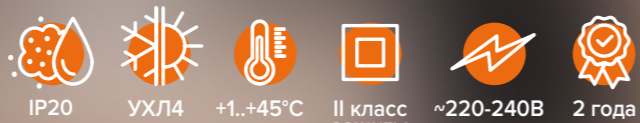




NEW

NIMB

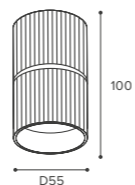
Светильники коллекции **Nimb** — это гармония света, стиля и утонченности. Тонкое золотое кольцо, обрамляющее корпус светильника, добавляет изящества и подчеркивает индивидуальность. Лаконичный дизайн в черном или белом цвете позволяет дополнять светильниками любой интерьер. Все светильники WOLTA® выполнены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



### WSL-GU10/18 накладные

Модель	WSL-GU10/18BG	WSL-GU10/18WG
Мак 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

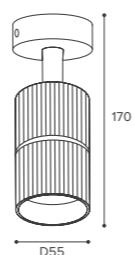
- Черный/золотой корпус
- Белый/золотой корпус



### WSL-GU10/18-2 накладные

Модель	WSL-GU10/18BG-2	WSL-GU10/18WG-2
Мак 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

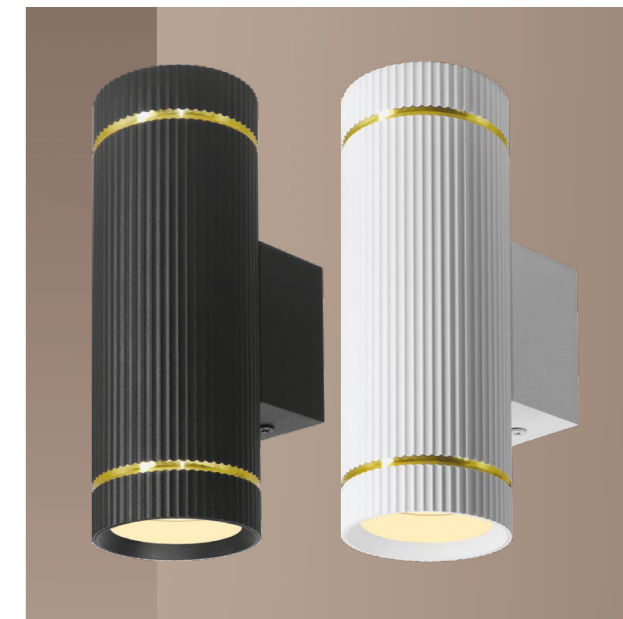
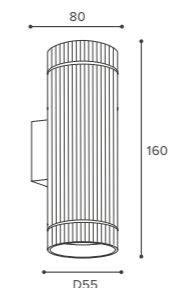
- Черный/золотой корпус
- Белый/золотой корпус



### WSL-GU10/W18 настенные

Модель	WSL-GU10/W18BG-2	WSL-GU10/W18WG-2
Мак 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

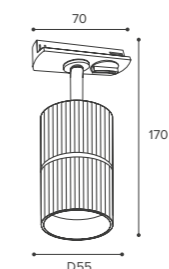
- Черный/золотой корпус
- Белый/золотой корпус



### WTL-GU10/18BG трековый

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

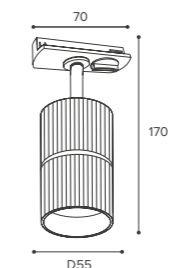
- Черный/золотой корпус

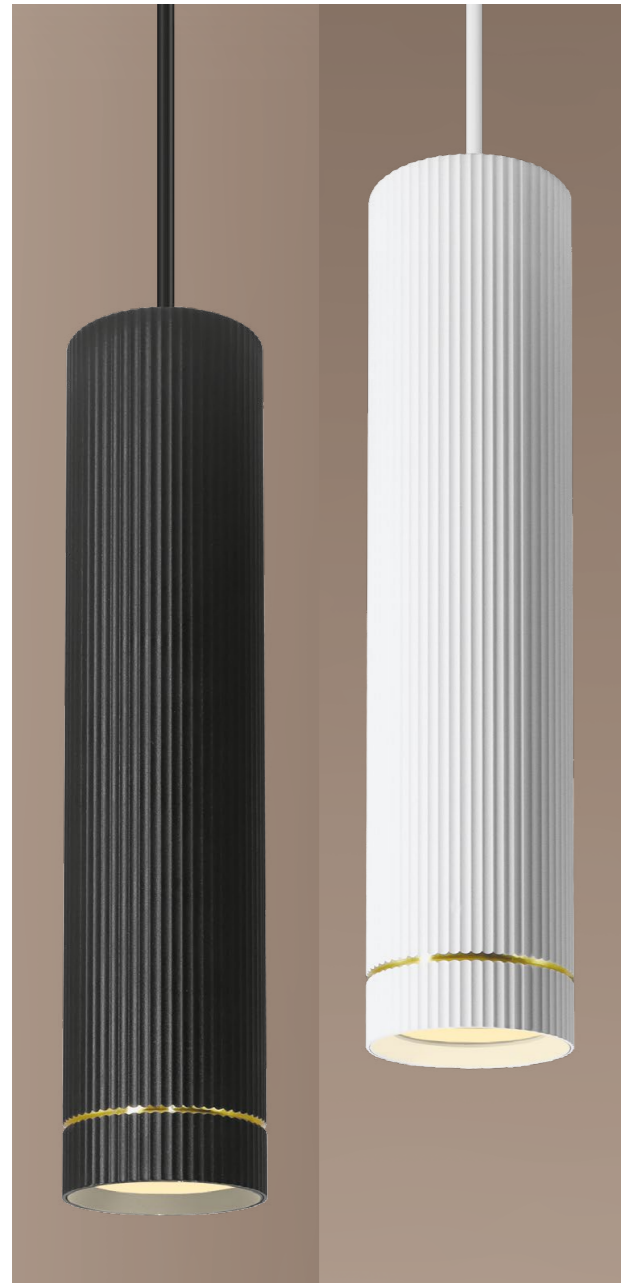


### WTL-GU10/18WG трековый

Модель	WTL-GU10/18WG
Мак 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

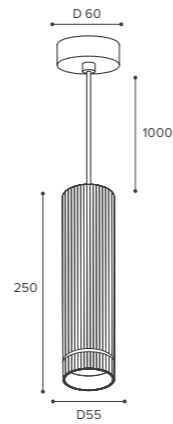




**WSL-GU10/P18 подвесные**


Модель	WSL-GU10/P18BG	WSL-GU10/P18WG
Мак 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

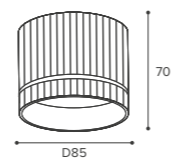
-  Черный/золотой корпус
-  Белый/золотой корпус



**WSL-GX53/18 накладные**

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

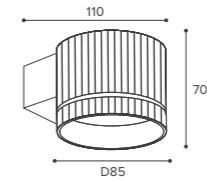
-  Черный/золотой корпус
-  Белый/золотой корпус



**WSL-GX53/W18BG настенный**

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

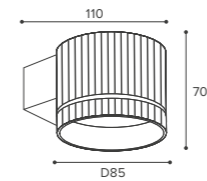
-  Черный/золотой корпус



**WSL-GX53/W18WG настенный**

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

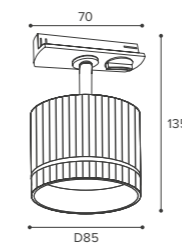
-  Белый/золотой корпус



**WTL-GX53/18BG трековый**

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

-  Черный/золотой корпус



Светильник устанавливается в однофазный шинпровод.

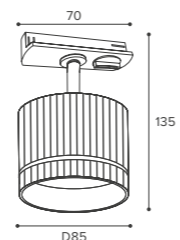


Светильник устанавливается в однофазный шинпровод.

### WTL-GX53/18WG трековый

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

 Белый/золотой корпус

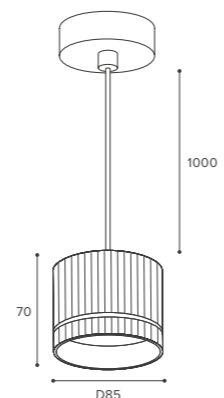


### WSL-GX53/P18 подвесные

Модель	WSL-GX53/P18BG	WSL-GX53/P18WG
Мак 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

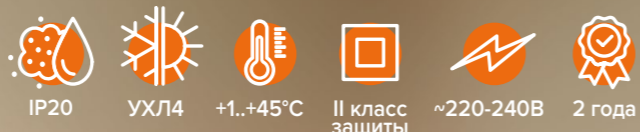




NEW

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**.

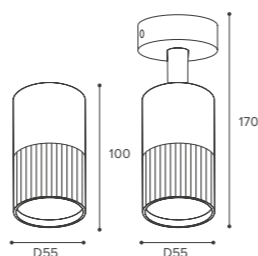


Поворотный

**WSL-GU10/18** накладные

Модель	WSL-GU10/18W	WSL-GU10/18BW-2
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.)	4680614742501	4680614742495

- Белый корпус
- Белый/черный корпус

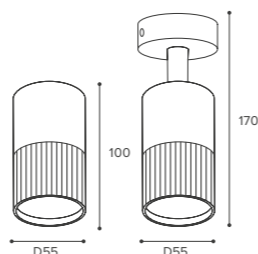


Поворотный

**WSL-GU10/18** накладные

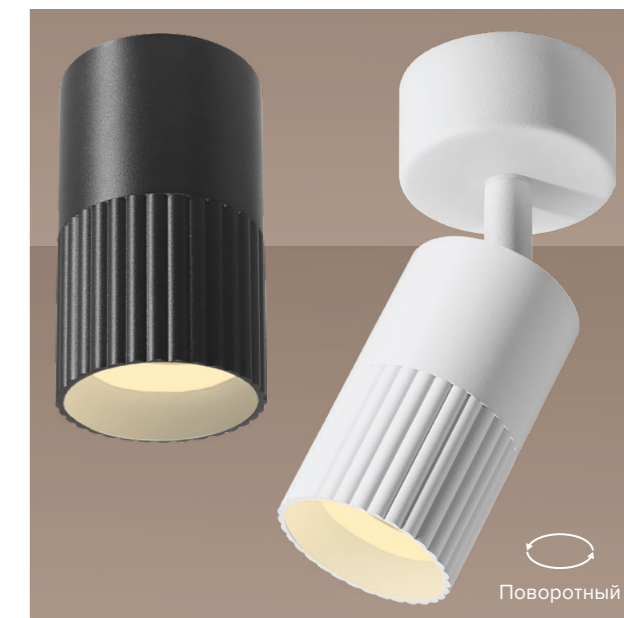
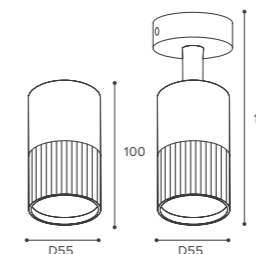
Модель	WSL-GU10/18BW	WSL-GU10/18B-2
Мак мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D55x100	D55x170
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614742488	4680614742464

- Белый/черный корпус
- Черный корпус

**WSL-GU10/18** накладные

Модель	WSL-GU10/18B	WSL-GU10/18W-2
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.)	4680614742457	4680614742518

- Черный корпус
- Белый корпус



Поворотный

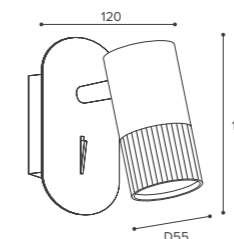
**WSL-GU10/W18BW** настенный

Модель	WSL-GU10/W18BW
Мак 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

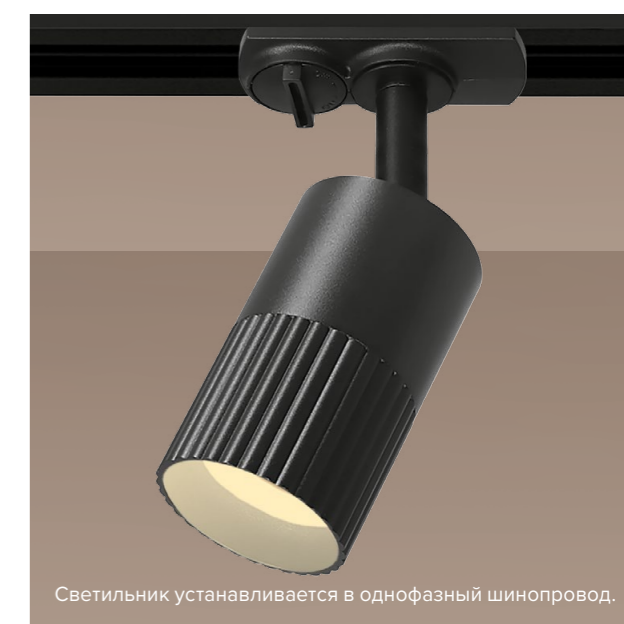
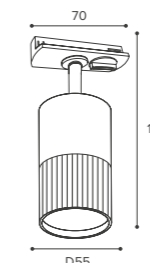


Поворотный

**WTL-GU10/18B** трековый

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

- Черный корпус



Светильник устанавливается в однофазный шинпровод.

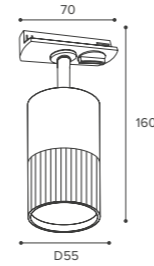


Светильник устанавливается в однофазный шинопровод.

### WTL-GU10/18W трековый

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

○ Белый корпус

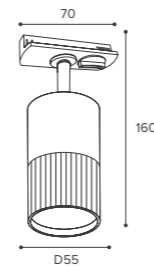


Светильник устанавливается в однофазный шинопровод.

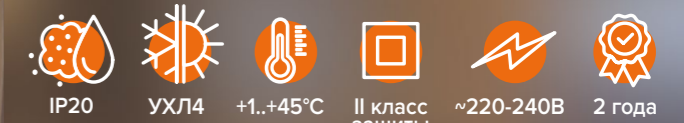
### WTL-GU10/18BW трековый

Модель	WTL-GU10/18BW
Мак 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**.

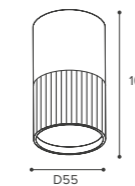


### WSL-GU10/18 накладные

Модель	WSL-GU10/18BG-1	WSL-GU10/18WG-1
Мак 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

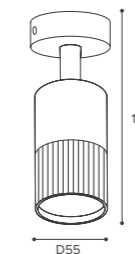


### WSL-GU10/S18 накладные

Модель	WSL-GU10/S18BG	WSL-GU10/S18WG
Мак 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





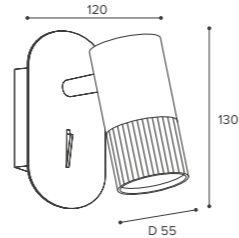
### WSL-GU10/W18BG настенный

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



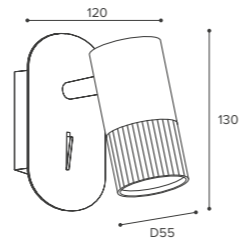
### WSL-GU10/W18WG настенный

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



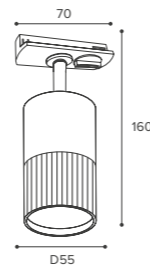
Выключатель на корпусе



### 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

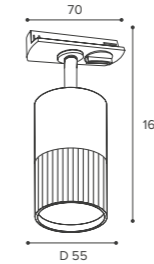


Светильник устанавливается в однофазный шинопровод.

### 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



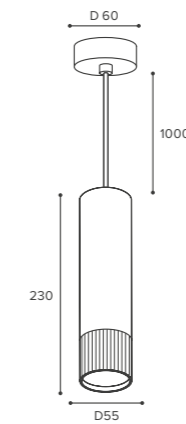
Светильник устанавливается в однофазный шинопровод.

### 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 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



УХЛ4



+1..+45°C



II класс защиты



~220-240В



2 года



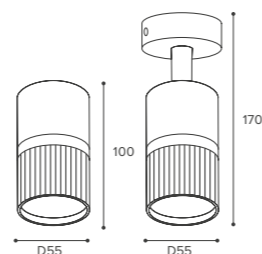
Поворотный

**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



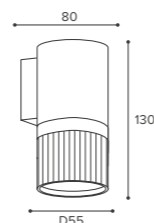
Черный/золотой корпус

**WSL-GU10/W19BG 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



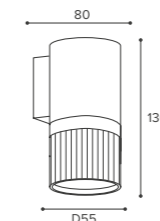
Черный/золотой корпус

**WSL-GU10/W19WG 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



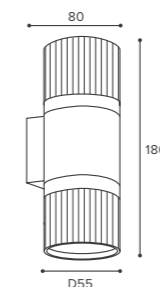
Белый/золотой корпус

**WSL-GU10/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



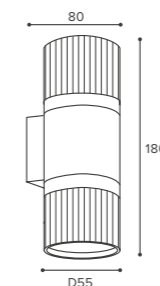
Черный/золотой корпус

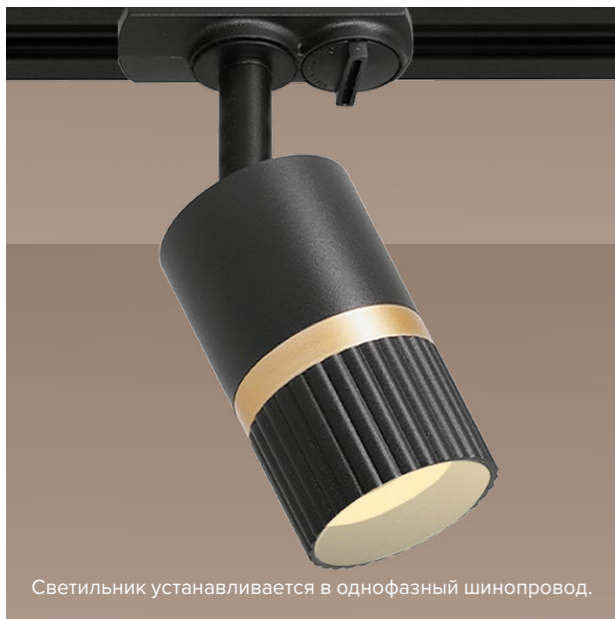
**WSL-GU10/W19WG-2 настенный**

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



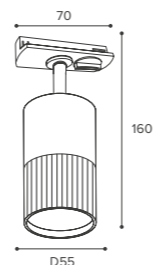


Светильник устанавливается в однофазный шинпровод.

### WTL-GU10/19BG трековый

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

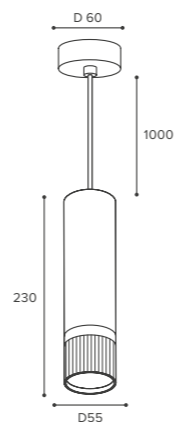
● Черный/золотой корпус



### WSL-GU10/P19BG подвесной

Модель	WSL-GU10/P19BG
Мак 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

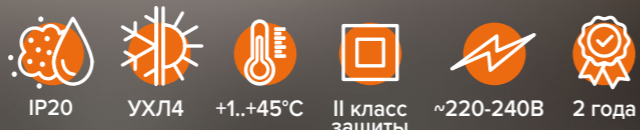




Светильники коллекции **Porta** — это отличный выбор для современного освещения. Решетчатая конструкция светильников создает эффект «проникающего света», который добавит глубину и атмосферность пространству. Все модели изготовлены из высококачественного алюминия и оснащены патронами под лампы с цоколем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

NEW

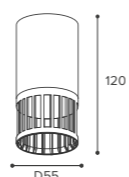
# PORTA



### WSL-GU10/19 накладные

Модель	WSL-GU10/19B	WSL-GU10/19W
Мак 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

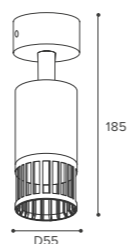


Поворотный

### WSL-GU10/19-1 накладные

Модель	WSL-GU10/19B-1	WSL-GU10/19W-1
Мак 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

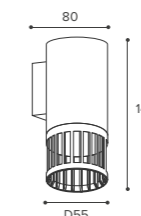
● Черный матовый корпус  
○ Белый матовый корпус



### WSL-GU10/W19 настенные

Модель	WSL-GU10/W19B	WSL-GU10/W19W
Мак 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

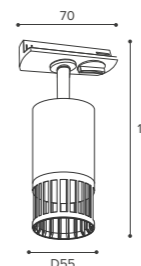
● Черный матовый корпус  
○ Белый матовый корпус



### WTL-GU10/19B трековый

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

● Черный матовый корпус

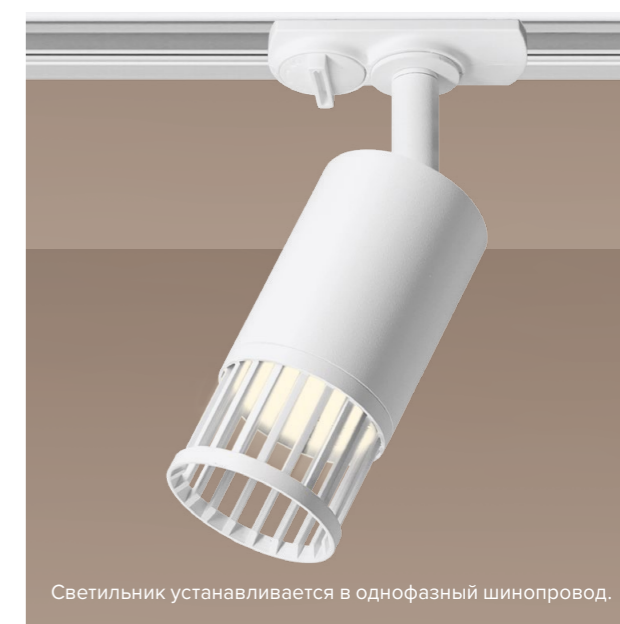
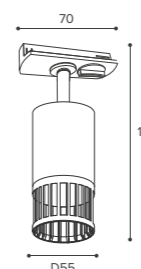


Светильник устанавливается в однофазный шинпровод.

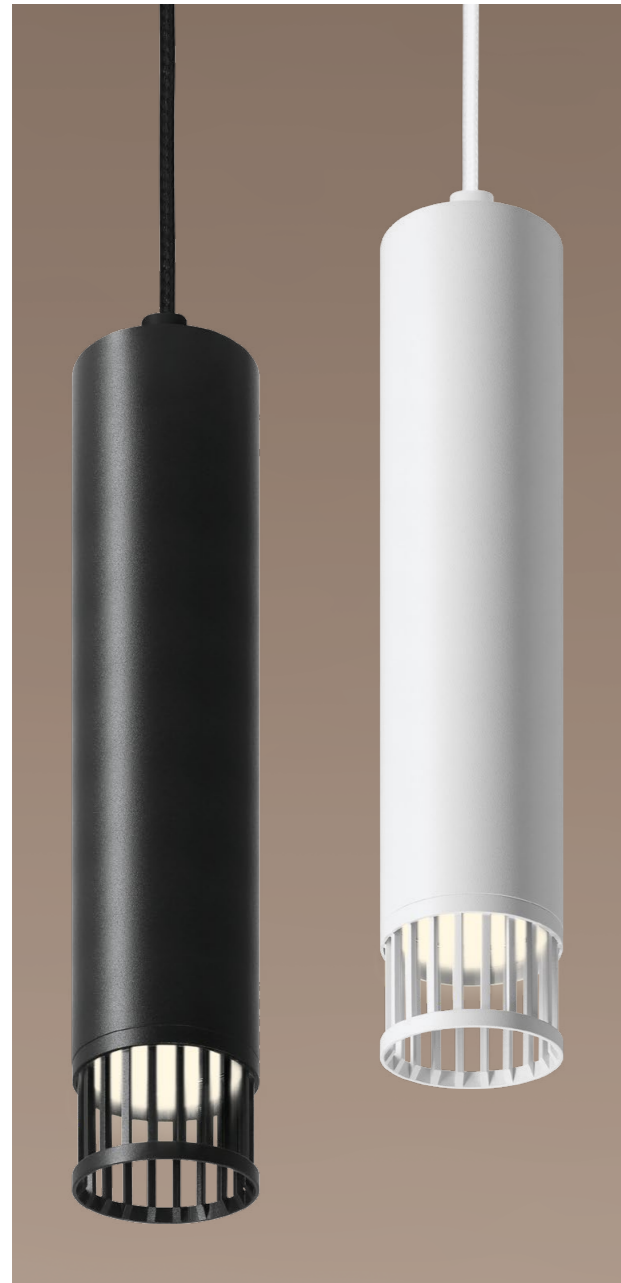
### WTL-GU10/19W трековый

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

○ Белый матовый корпус



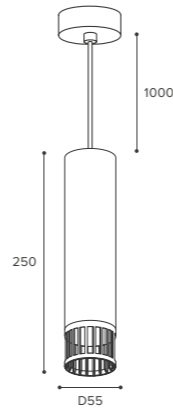
Светильник устанавливается в однофазный шинпровод.



**WSL-GU10/P19 подвесные**

Модель	WSL-GU10/P19B	WSL-GU10/P19W
Мак 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

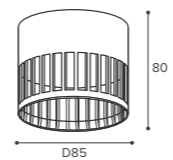
● Черный матовый корпус  
○ Белый матовый корпус



**WSL-GX53/19 накладные**

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

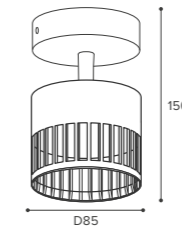
● Черный матовый корпус  
○ Белый матовый корпус



**WSL-GX53/19-1 накладные**

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

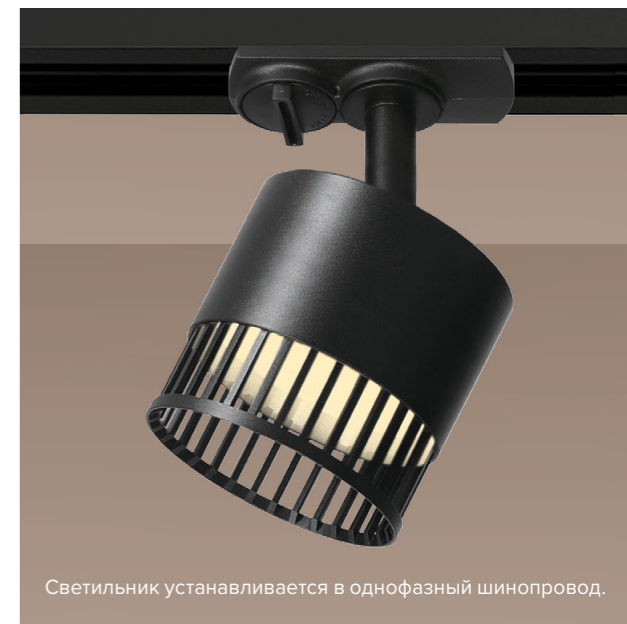
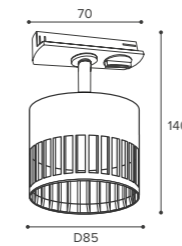
● Черный матовый корпус  
○ Белый матовый корпус



**WTL-GX53/19B трековый**

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

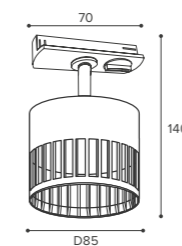
● Черный матовый корпус



**WTL-GX53/19W трековый**

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

○ Белый матовый корпус

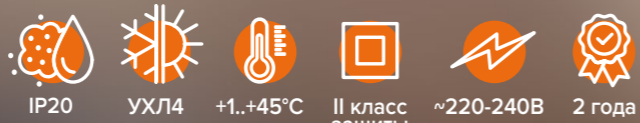




NEW

# MUSE

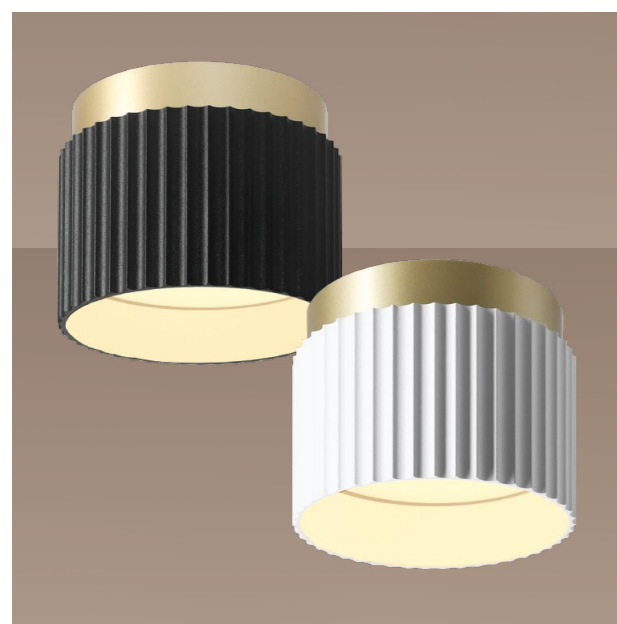
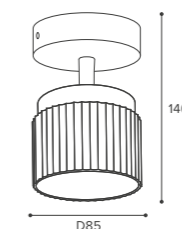
Коллекция **Muse** гармонично сочетает в себе строгие черты минимализма и изящество классики. Светильники буквально созданы вдохновлять и создавать особую атмосферу в интерьере. Все модели изготовлены из высококачественного алюминия и оснащены патронами под лампы с цоколем **GX53**.



## WSL-GX53/19WG-2 накладной

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

 Белый/золотой корпус

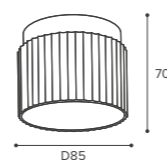


## WSL-GX53/19 накладные

Модель	WSL-GX53/19BG	WSL-GX53/19WG
Мак 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



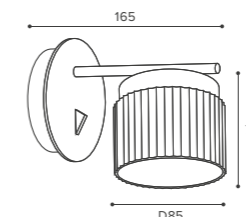
## WSL-GX53/W19BG настенный

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

 Черный/золотой корпус



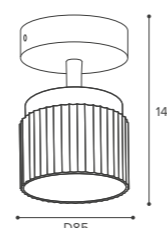
Выключатель на корпусе



## WSL-GX53/19BG-2 накладной

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

 Черный/золотой корпус



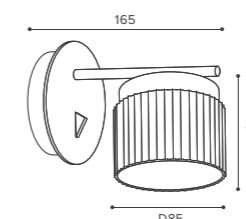
## WSL-GX53/W19WG настенный

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

 Белый/золотой корпус





Выключатель на корпусе

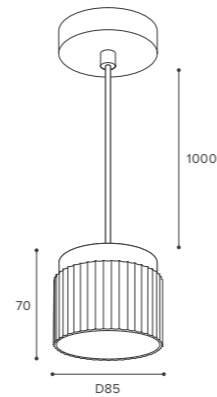




**WSL-GX53/P19 подвесные**

Модель	WSL-GX53/P19BG	WSL-GX53/P19WG
Мак 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

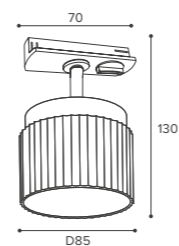
-  Черный/золотой корпус
-  Белый/золотой корпус



**WTL-GX53/19BG трековый**

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



-  Черный/золотой корпус

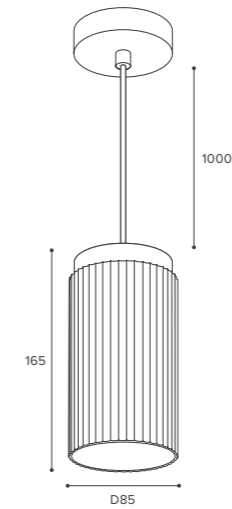


Светильник устанавливается в однофазный шинопровод.

**WSL-GX53/P19-2 подвесные**

Модель	WSL-GX53/P19BG-2	WSL-GX53/P19WG-2
Мак 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

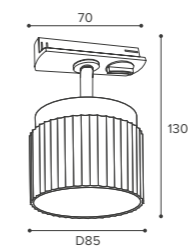
-  Черный/золотой корпус
-  Белый/золотой корпус



**WTL-GX53/19WG трековый**

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

-  Белый/золотой корпус



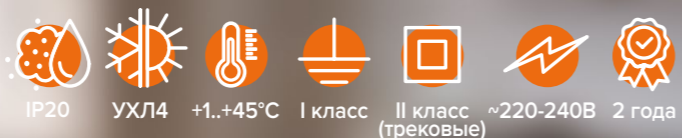
Светильник устанавливается в однофазный шинопровод.



NEW

RETE

Светильники коллекции **Rete** — это идеальный выбор для создания неповторимой атмосферы в вашем интерьере. Уникальный дизайн и разнообразие моделей позволят вам найти идеальное решение для любых потребностей и стилей. Все модели изготовлены из высококачественного алюминия и оснащены патронами под лампы с цоколями **GX53** и **GU10**.

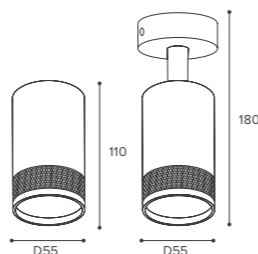


Поворотный

### WSL-GU10/(S)12BG накладные

Модель	WSL-GU10/12BG	WSL-GU10/S12BG
Макс. 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

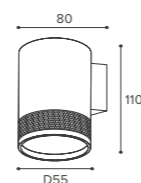
- Черный матовый/золотой корпус
- Декоративная сетка



### WSL-GU10/W12BG настенный

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

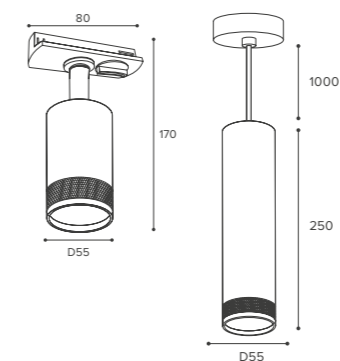
- Черный матовый/золотой корпус
- Декоративная сетка



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

Модель	WTL-GU10/12BG	WSL-GU10/P12BG
Макс. 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

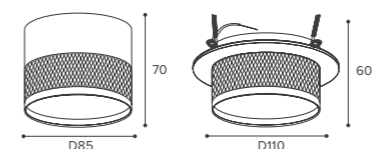


Светильник WTL-GU10/12BG устанавливается в однофазный шинопровод.

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

Модель	WSL-GX53/12BG	WDL-GX53/12BG
Макс. 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

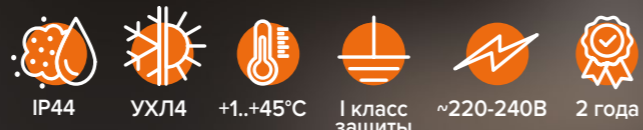
- Черный матовый/золотой корпус
- Декоративная сетка




NEW

AQUA

Светильники коллекции **Aqua** — это идеальное сочетание минимализма и функциональности. Благодаря защите **IP44** они прекрасно подходят для эксплуатации как в сухих помещениях, так и в помещениях с повышенной влажностью, либо на улице (под навесом). Все модели изготовлены из высококачественного алюминия и оснащены патронами под лампу **MR16** с цоколем **GU10**.



IP44



IP44

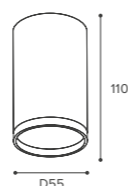


Поворотный

**WSL-GU10/14 накладные**

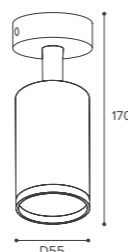
Модель	WSL-GU10/14B	WSL-GU10/14W
Мак мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий, акрил	алюминий, акрил
Размеры, мм	D55x110	D55x110
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614736562	4680614736579

● Черный матовый корпус  
● Белый матовый корпус

**WSL-GU10/S14 накладные**

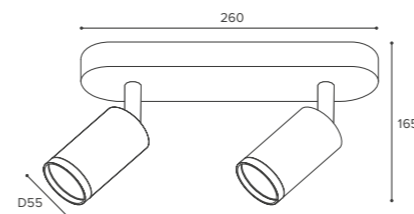
Модель	WSL-GU10/S14B	WSL-GU10/S14W
Мак мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий, акрил	алюминий, акрил
Размеры, мм	D55x170	D55x170
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614736586	4680614736593

● Черный матовый корпус  
● Белый матовый корпус

**WSL-GU10/2W14B настенный**

Модель	WSL-GU10/2W14B
Мак 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



IP44

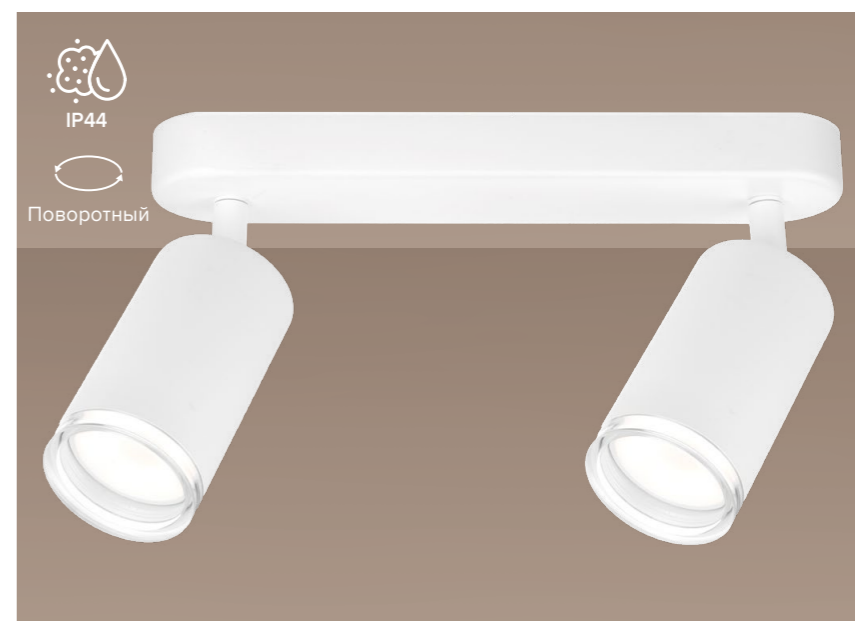
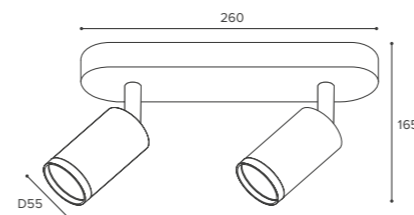


Поворотный

**WSL-GU10/2W14W настенный**

Модель	WSL-GU10/2W14W
Мак 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



IP44

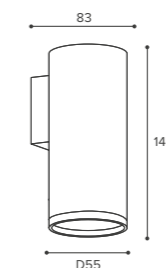


Поворотный

**WSL-GU10/W14B настенный**

Модель	WSL-GU10/W14B
Мак 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



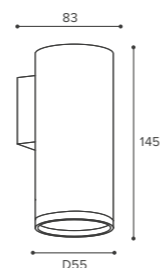
IP44



**WSL-GU10/W14W настенный**

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

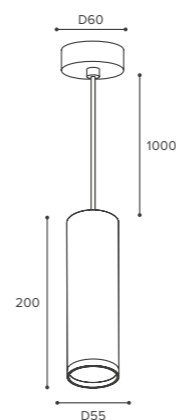
● Белый матовый корпус



**WSL-GU10/P14 подвесные**

Модель	WSL-GU10/P14B	WSL-GU10/P14W
Мак 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





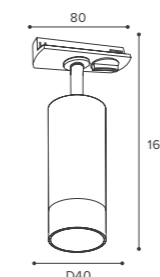
Светильники коллекции **Petite** станут отличным дополнением для любого пространства благодаря своему компактному размеру и современному дизайну. Направленное освещение подчеркнет тонкости интерьера, сделав яркий акцент на деталях. Все модели выполнены из высококачественного алюминия и имеют гладкое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



### WTL-MR11/15BG трековый

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

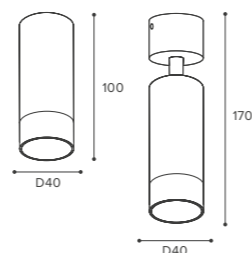
- Черный/золотой корпус
- Гладкая поверхность



### WSL-MR11/(S)15 накладные

Модель	WSL-MR11/15BG	WSL-MR11/S15BG
Мак 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

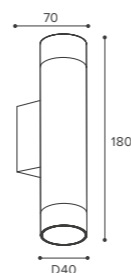
- Черный/золотой корпус
- Гладкая поверхность



### WSL-MR11/W15BG настенный

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

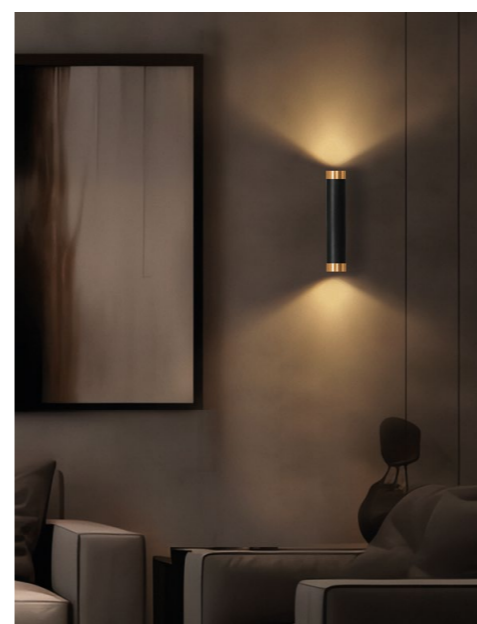
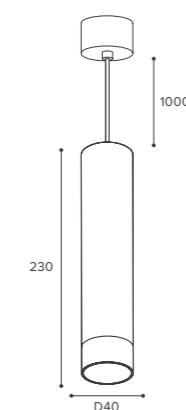
- Черный/золотой корпус
- Гладкая поверхность



### WSL-MR11/P15BG подвесной

Модель	WSL-MR11/P15BG
Мак 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

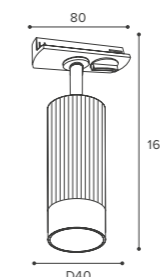
SHELL

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 деталях. Все модели выполнены из высококачественного алюминия и имеют текстурное рифленое покрытие. Оснащены патронами под лампу **MR11** с цоколем **GU10**.

**WTL-MR11/16BG трековый**

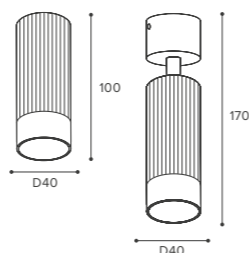
Модель	WTL-MR11/16BG
Мах мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR11
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D40x100x165
Способ монтажа	в шинпровод
Штрихкод, (ед.)	4680614736722

- Черный/золотой корпус
- Рифленая поверхность

**WSL-MR11/(S)16 накладные**

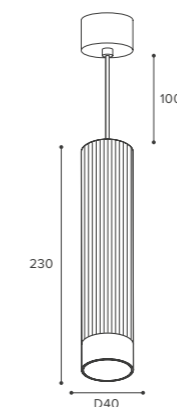
Модель	WSL-MR11/16BG	WSL-MR11/S16BG
Мах мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR11	MR11
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D40x100	D40x170
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614736715	4680614736739

- Черный/золотой корпус
- Рифленая поверхность

**WSL-MR11/P16BG подвесной**

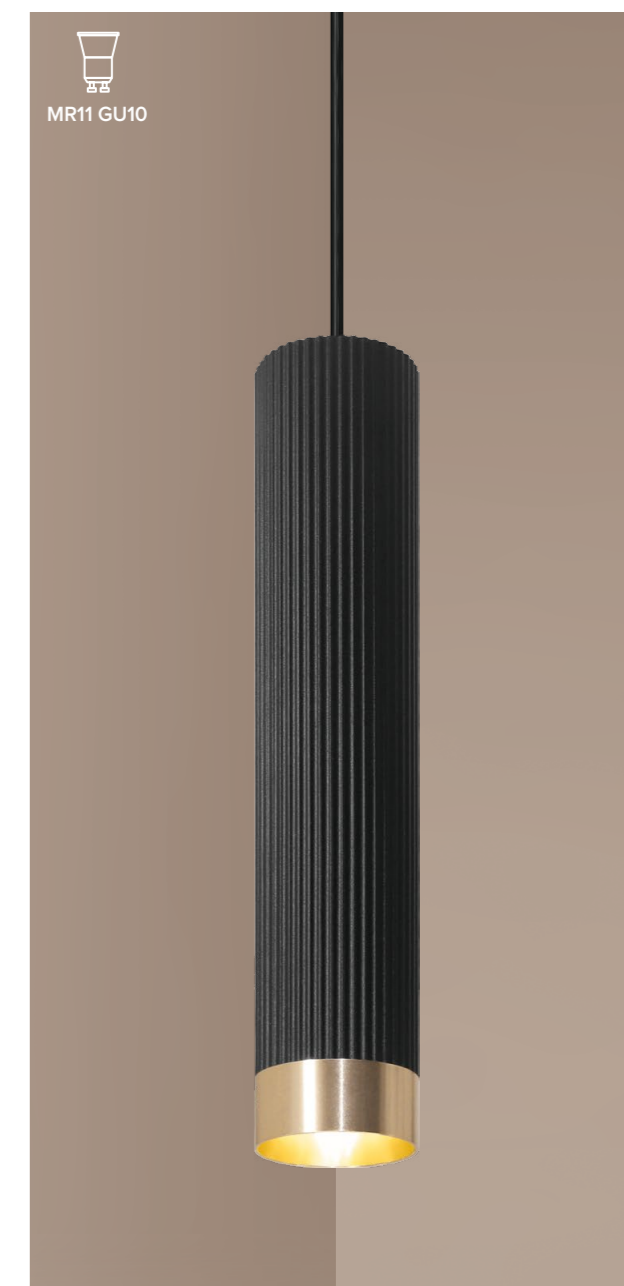
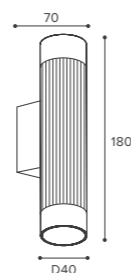
Модель	WSL-MR11/P16BG
Мах мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR11
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D40x230
Длина подвеса, мм	1000 (регулируемый)
Способ монтажа	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614736753

- Черный/золотой корпус
- Рифленая поверхность

**WSL-MR11/W16BG настенный**

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

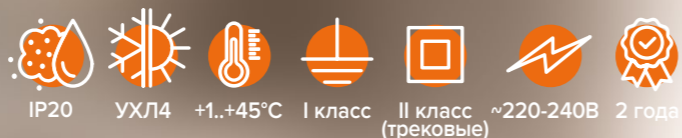




NEW

# 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 деталях. Все модели выполнены из высококачественного алюминия и имеют текстурное ромбовидное покрытие. Оснащены патронами под лампу **MR11** с цоколем **GU10**.

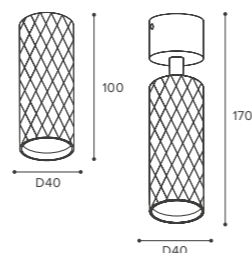


MR11 GU10  
Поворотный

### WSL-MR11/(S)17 накладные

Модель	WSL-MR11/17BG	WSL-MR11/S17BG
Мак 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

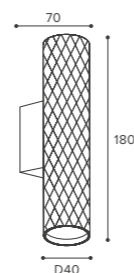


MR11 GU10

### WSL-MR11/W17BG настенный

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

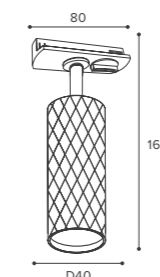
- Черный/золотой корпус
- Ромбовидная поверхность



### WTL-MR11/17BG трековый

Модель	WTL-MR11/17BG
Мак 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



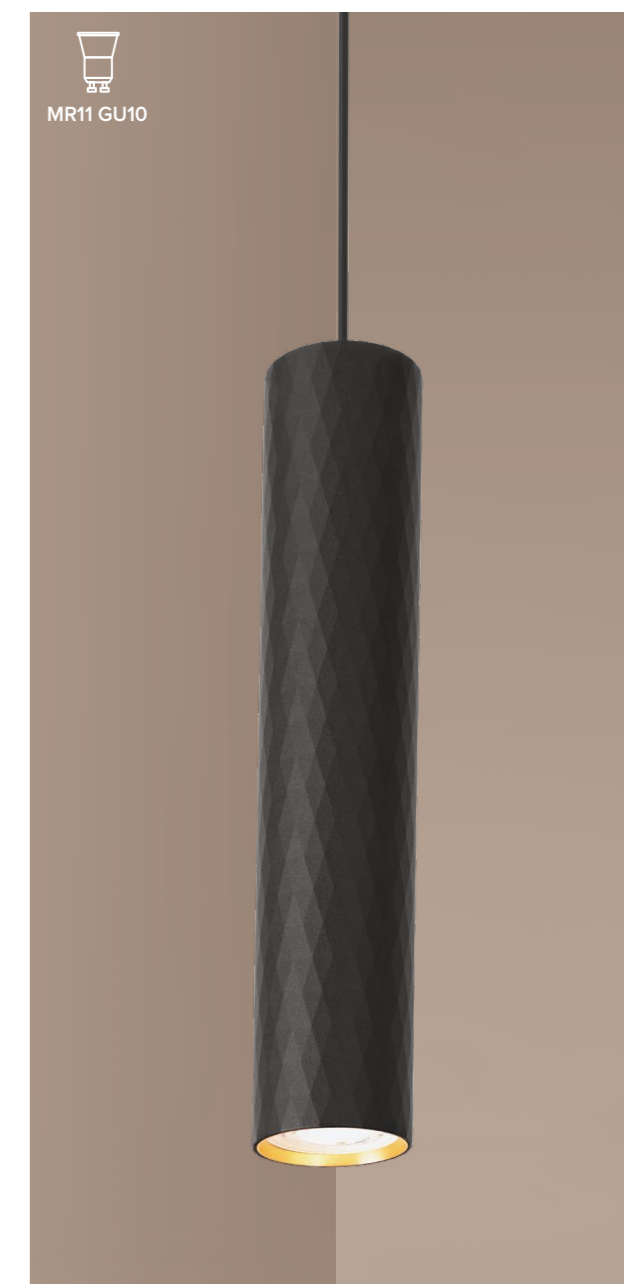
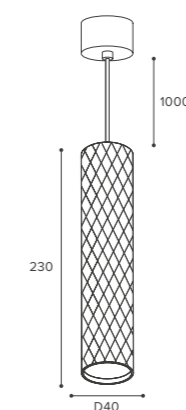
MR11 GU10

Светильник устанавливается в однофазный шинопровод.

### WSL-MR11/P17BG подвесной

Модель	WSL-MR11/P17BG
Мак 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



MR11 GU10

**NEW**

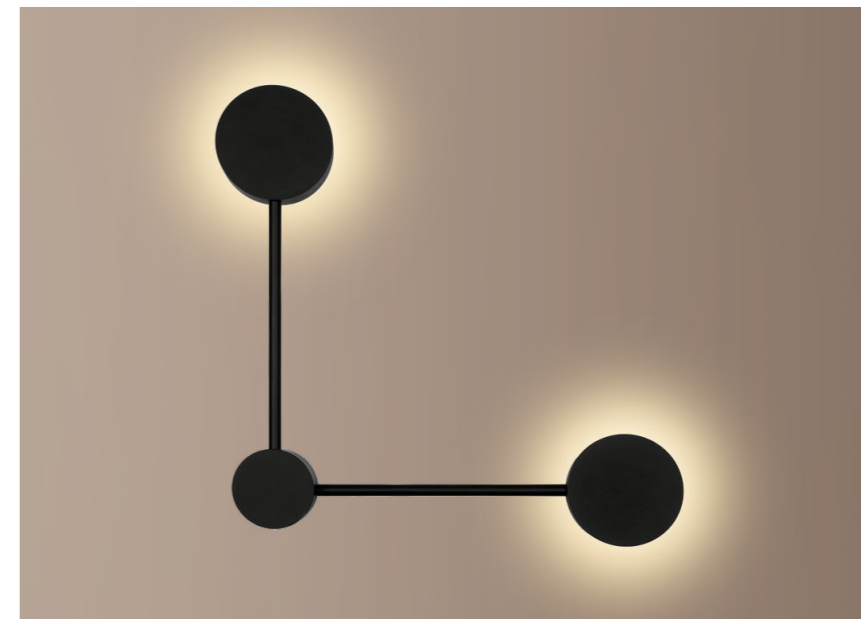
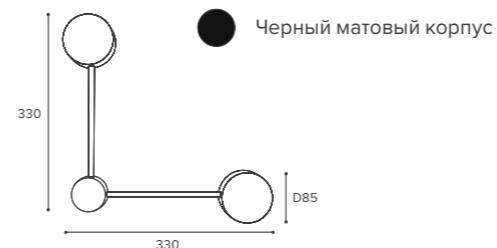
# MOLECULE

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**.

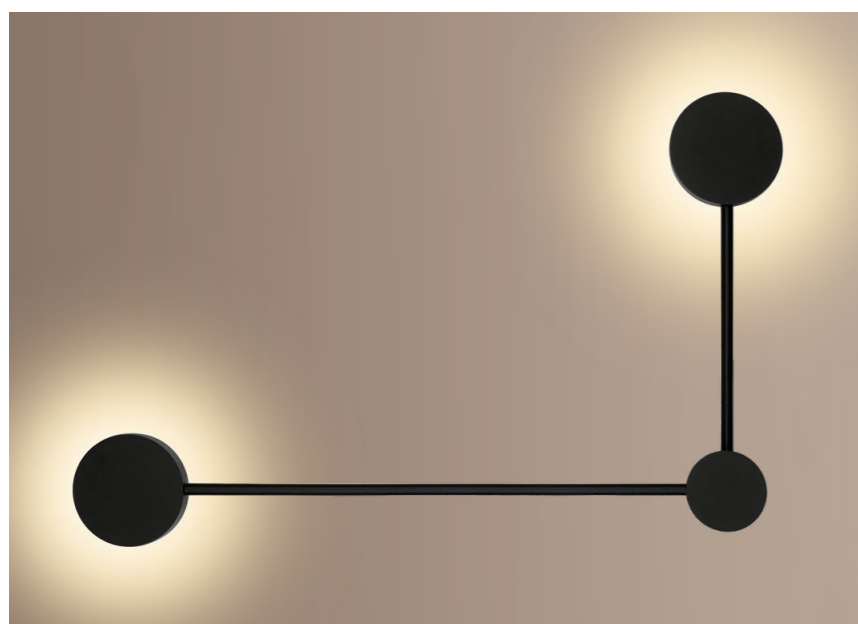
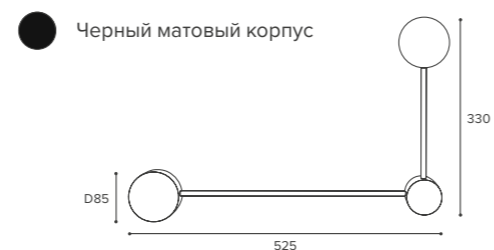
IP20
 УХЛ4
 +1..+45°C
 I класс
 ~220-240В
 2 года

**WSL-GX53/13E настенный**

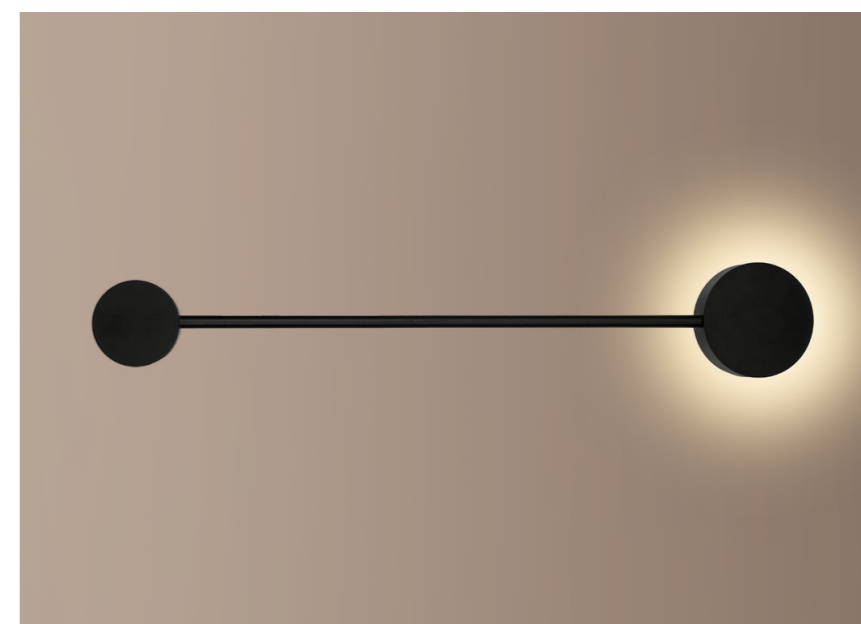
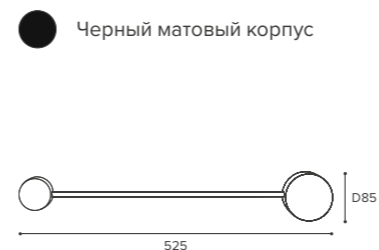
Модель	WSL-GX53/13E
Мах мощность лампы, Вт	2x20
Цоколь	GX53
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	330x330
Размеры плафона/крепления	D85x26/D60x65
Способ монтажа	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614736838

**WSL-GX53/13-R настенный**

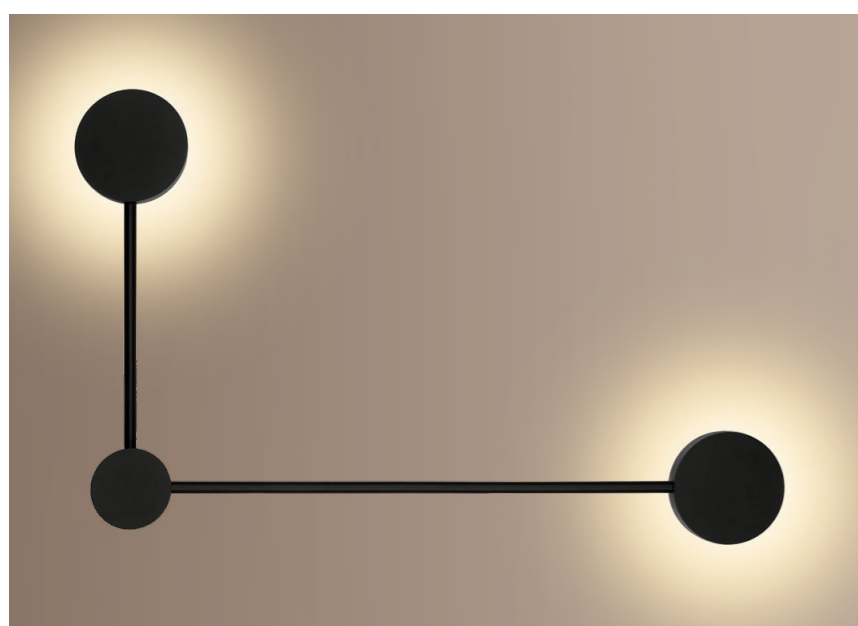
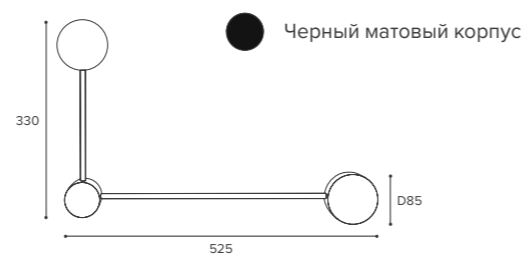
Модель	WSL-GX53/13-R
Мах мощность лампы, Вт	2x20
Цоколь	GX53
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	525x330
Размеры плафона/крепления	D85x26/D60x65
Способ монтажа	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614736814

**WSL-GX53/13LG настенный**

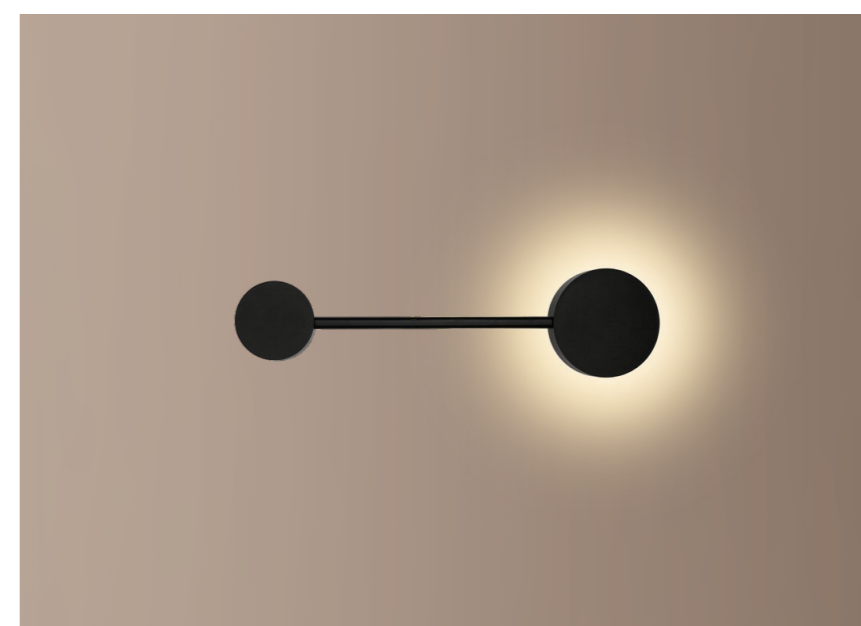
Модель	WSL-GX53/13LG
Мах мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GX53
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	525
Размеры плафона/крепления	D85x26/D60x65
Способ монтажа	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614736845

**WSL-GX53/13-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-GX53/13ST 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

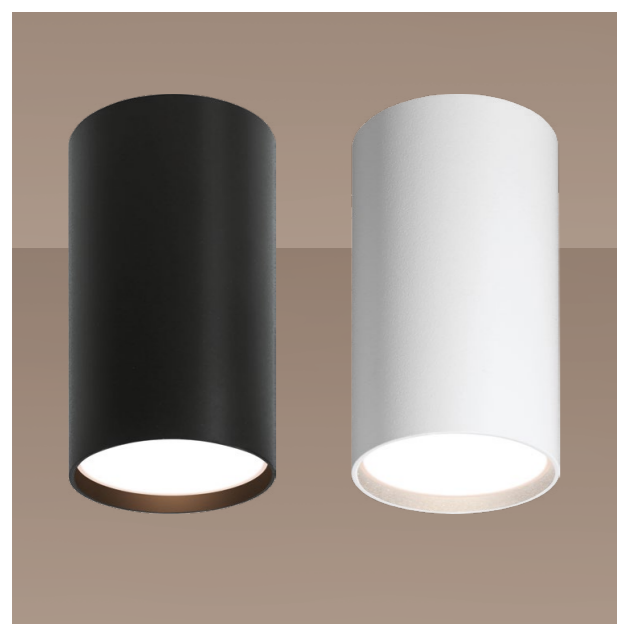
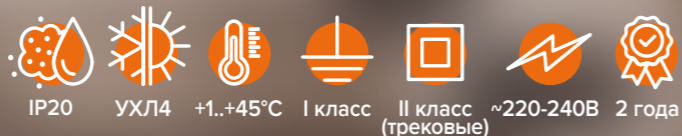






Светильники коллекции **Basic** под светодиодные лампы с цоколем **GU10** и **GX53** предназначены для акцентного освещения и декоративной подсветки интерьеров. Использование этих светильников помогает расставить акценты на важных деталях и решить многие дизайнерские задачи.

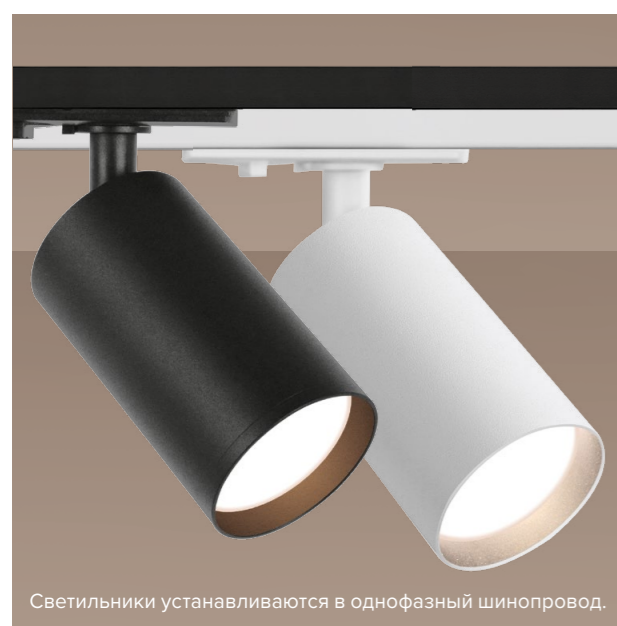
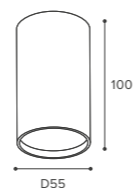
# BASIC



### WSL-GU10/01 накладные

Модель	WSL-GU10/01BL	WSL-GU10/01W
Мак 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

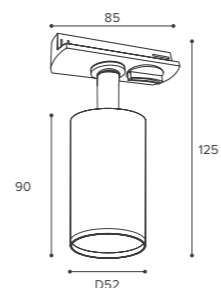


Светильники устанавливаются в однофазный шинопровод.

### WTL-GU10/02 трековые

Модель	WTL-GU10/02B	WTL-GU10/02W
Мак мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D52x90x125	D52x90x125
Способ монтажа	в шинопровод	в шинопровод
Штрихкод, (ед.)	4262356474263	4262356474270

● Черный матовый корпус  
● Белый матовый корпус



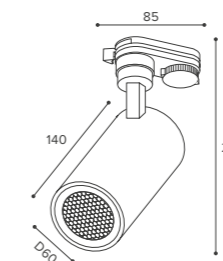
### WTL-GU10/01 трековые

Модель	WTL-GU10/01B	WTL-GU10/01W
Мак мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D60x140x210	D60x140x210
Способ монтажа	в шинопровод	в шинопровод
Штрихкод, (ед.)	4260747439754	4262356474270

● Черный матовый корпус  
● Белый матовый корпус



С антибликовой сеткой

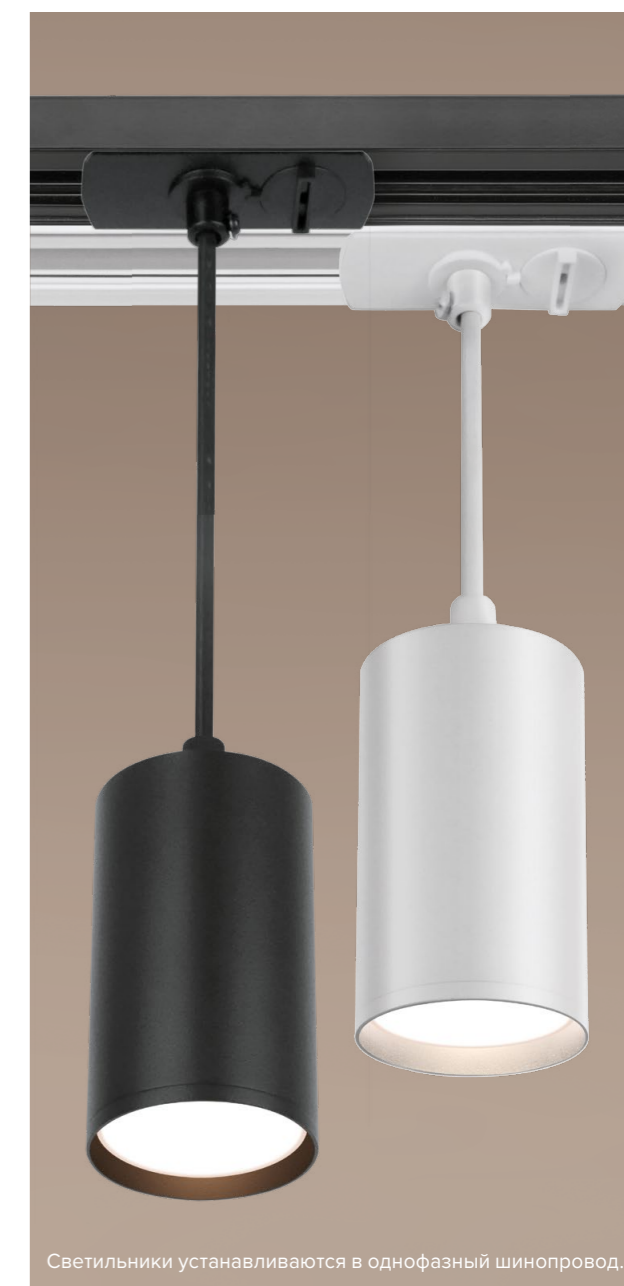
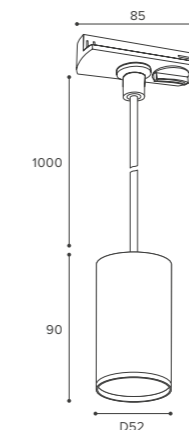


Светильники устанавливаются в однофазный шинопровод.

### WTL-GU10/03 трековые

Модель	WTL-GU10/03B	WTL-GU10/03W
Мак мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D52x90	D52x90
Способ монтажа	в шинопровод	в шинопровод
Штрихкод, (ед.)	4262356474287	4262356474294

● Черный матовый корпус  
● Белый матовый корпус





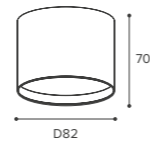
Светильники устанавливаются в однофазный шинопровод.



**WSL-GX53/01 накладные**

Модель	WSL-GX53/01BL	WSL-GX53/01W
Мак 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





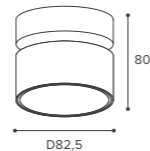
Набор для встраивания в потолок (в комплекте)



**WSL-GX53/02 накладные**



Модель	WSL-GX53/02BL	WSL-GX53/02W
Мак 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

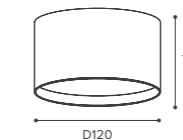
 Черный матовый корпус  
 Белый матовый корпус



**NEW WSL/GX70-01 накладные**



Модель	WSL/GX70-01B	WSL/GX70-01W
Мак мощность лампы, Вт	25	25
Цоколь	GX70	GX70
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D120x70	D120x70
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614752418	4680614752425

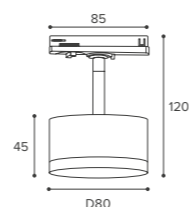
 Черный матовый корпус  
 Белый матовый корпус



**WTL-GX53/01 трековые**



Модель	WTL-GX53/01B	WTL-GX53/01W
Мак мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GX53	GX53
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D80x45x120	D80x45x120
Способ монтажа	в шинопровод	в шинопровод
Штрихкод, (ед.)	4262356474300	4262356474270

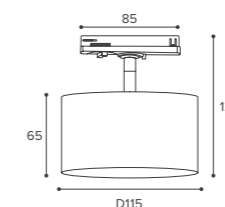
 Черный матовый корпус  
 Белый матовый корпус



**NEW WTL-18/GX70 трековые**

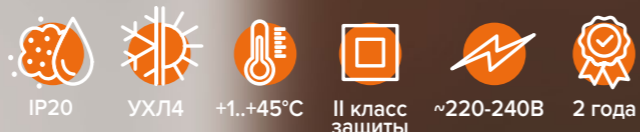
Модель	WTL-18/GX70-BL	WTL-18/GX70-W
Мак мощность лампы, Вт	25	25
Цоколь	GX70	GX70
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры (диаметр x без адаптера x с адаптером), мм	D115x65x122	D115x65x122
Способ монтажа	в шинопровод	в шинопровод
Штрихкод, (ед.)	4680614740729	4680614740736

 Черный матовый корпус  
 Белый матовый корпус



# MODERNO

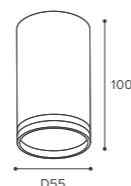
Светильники коллекции **Moderno** под светодиодные лампы с цоколем **GU10** и **GX53** предназначены для акцентного освещения и декоративной подсветки интерьеров. Светильники имеют вставку из акрила, которая визуально облегчает конструкцию. Использование светильников помогает расставить акценты на важных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



## WSL-GU10/02 накладные

Модель	WSL-GU10/02BL	WSL-GU10/02W
Макс 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

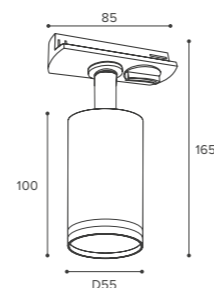


Светильники устанавливаются в однофазный шинпровод.

## WTL-GU10/04 трековые

Модель	WTL-GU10/04B	WTL-GU10/04W
Макс мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий, акрил	алюминий, акрил
Размеры, мм	D55x100x165	D55x100x165
Способ монтажа	в шинпровод	в шинпровод
Штрихкод, (ед.)	4262356474263	4262356474270

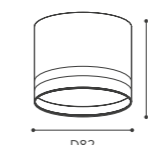
● Черный матовый корпус  
○ Белый матовый корпус



## WSL-GX53/04 накладные

Модель	WSL-GX53/04BL	WSL-GX53/04W
Макс мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GX53	GX53
Материал корпуса	алюминий, акрил	алюминий, акрил
Размеры, мм	D82x80	D82x80
Способ монтажа	накладной/ встраиваемый	накладной/ встраиваемый
Штрихкод, (ед.)	4262356478353	4262356478346

● Черный матовый корпус  
○ Белый матовый корпус



Комплектация для WSL-GX53/04



Накладной монтаж

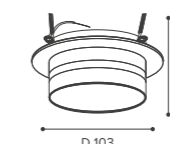
Встраиваемый монтаж

Набор для встраивания в потолок (в комплекте)

## WDL-GX53/01BL встраиваемый

Модель	WDL-GX53/01BL
Макс 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

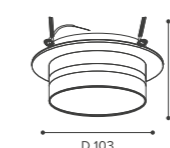


○ D95

## WDL-GX53/01W встраиваемый

Модель	WDL-GX53/01W
Макс 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

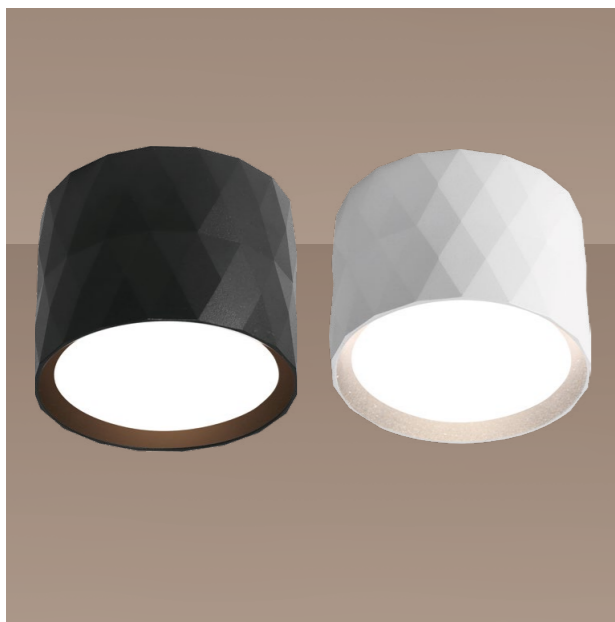
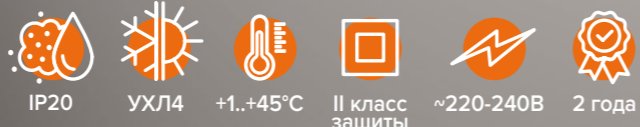


○ D95



# STELLA

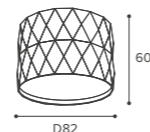
Светильники коллекций **Stella** под светодиодные лампы с цоколем **GX53** предназначены для акцентного освещения и декоративной подсветки интерьеров. При помощи данных светильников можно выделить важные детали и выполнить многие дизайнерские задачи.



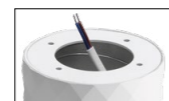
## WSL-GX53/03 накладные

Модель	WSL-GX53/03BL	WSL-GX53/03W
Макс. мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GX53	GX53
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D82x60	D82x60
Способ монтажа	накладной/ встраиваемый	накладной/ встраиваемый
Штрихкод, (ед.)	4262356478292	4262356478285

● Черный матовый корпус  
● Белый матовый корпус



Комплектация для WSL-GX53/03



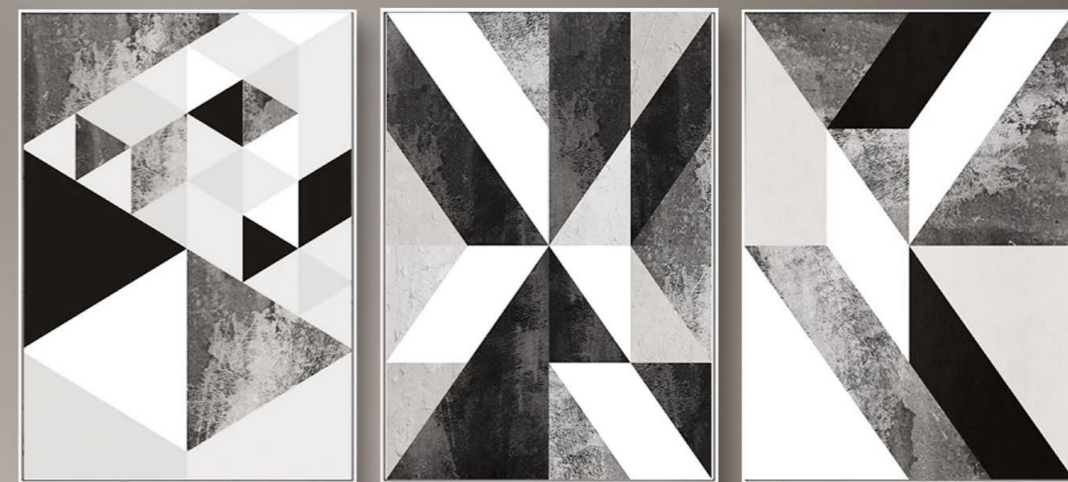
Накладной монтаж



Встраиваемый монтаж

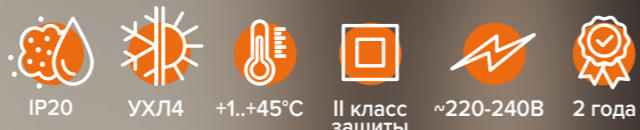


Набор для встраивания в потолок (в комплекте)





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

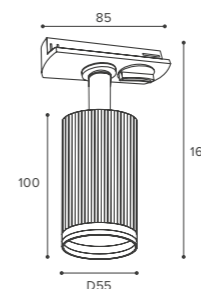


# CORALLO

## WTL-GU10/05B трековый

Модель	WTL-GU10/05B
Мак 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

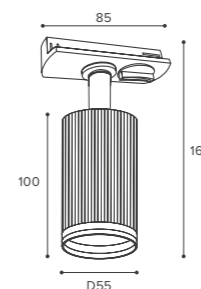


Светильники устанавливаются в однофазный шинопровод.

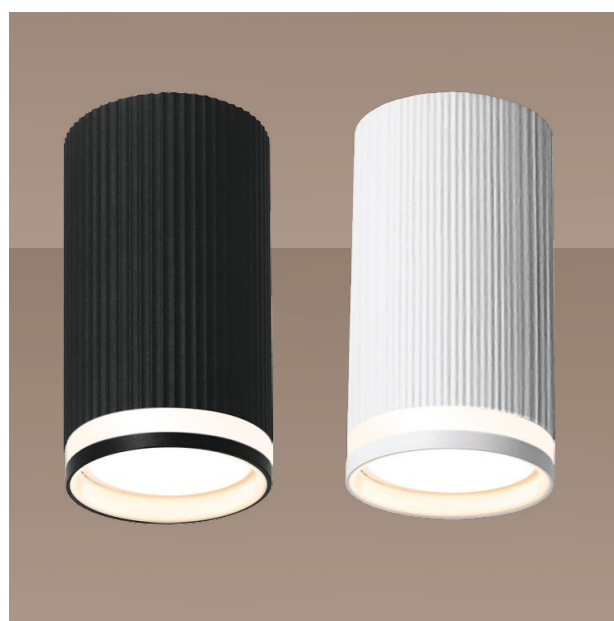
## WTL-GU10/05W трековый

Модель	WTL-GU10/05W
Мак 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



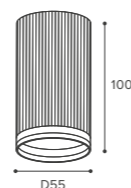
Светильники устанавливаются в однофазный шинопровод.



## WSL-GU10/03 накладные

Модель	WSL-GU10/03BL	WSL-GU10/03W
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.)	4262356478384	4262356478391

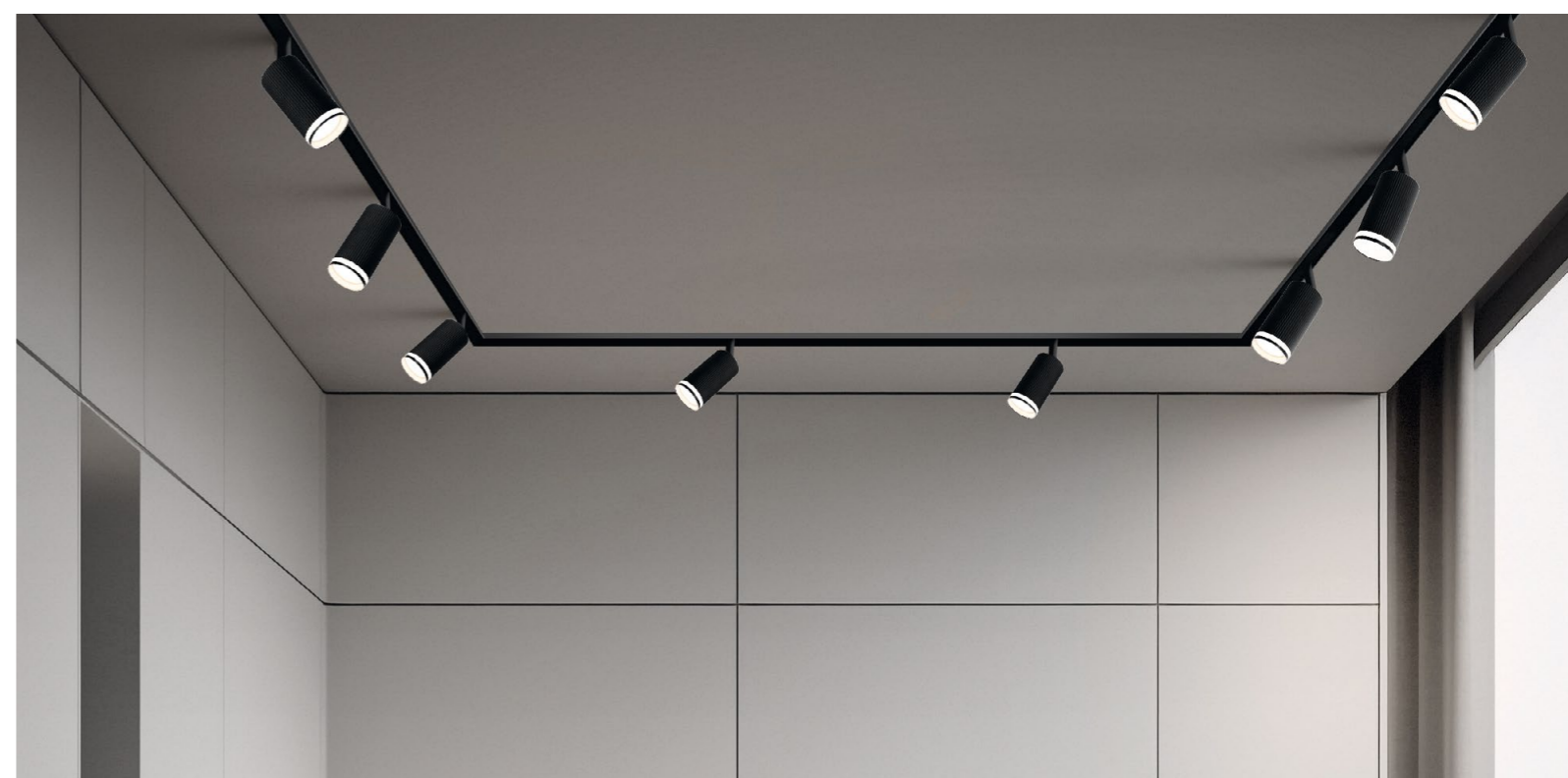
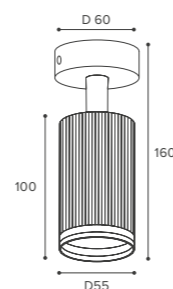
● Черный матовый корпус  
○ Белый матовый корпус



## WSL-GU10/04 накладные

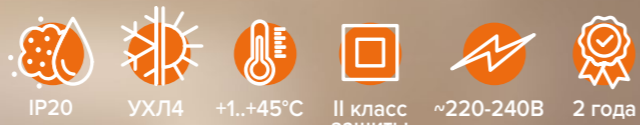
Модель	WSL-GU10/04BL	WSL-GU10/04W
Мак мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий, акрил	алюминий, акрил
Размеры, мм	D55x160	D55x160
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4262356478421	4262356478438

● Черный матовый корпус  
○ Белый матовый корпус



# DOLCE

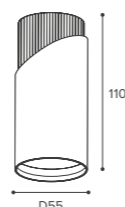
Корпус светильника из коллекции **Dolce** выполнен из алюминиевого сплава, и имеет стойкое порошковое покрытие и рифленую вставку подобную элементам из античной ордерной системы, придающую изысканность и утонченность.



## WSL-GU10/06 накладные

Модель	WSL-GU10/06BG	WSL-GU10/06WCH
Мак 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

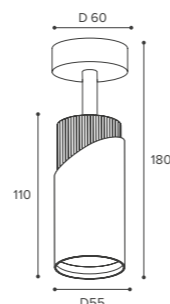
Черный/золотой корпус  
Белый/хром корпус



## WSL-GU10/S06 накладные

Модель	WSL-GU10/S06BG	WSL-GU10/S06WCH
Мак мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D55x110x180	D55x110x180
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4630015269794	4630015269800

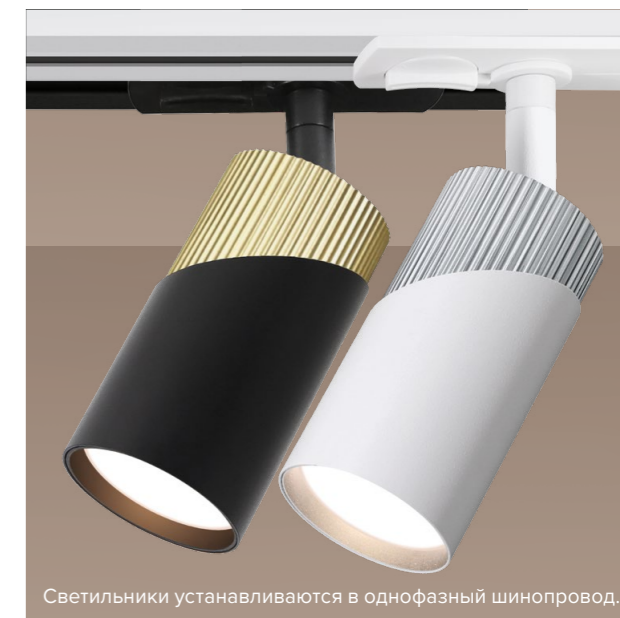
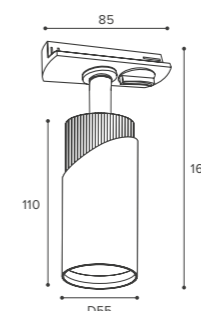
Черный/золотой корпус  
Белый/хром корпус



## WTL-GU10/06 трековые

Модель	WTL-GU10/06BG	WTL-GU10/06WCH
Мак мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D55x110x160	D55x110x160
Способ монтажа	в шинопровод	в шинопровод
Штрихкод, (ед.)	4630015269817	4630015269824

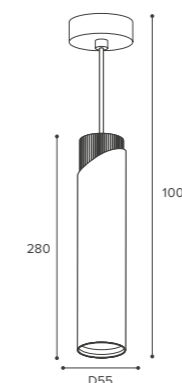
Черный/золотой корпус  
Белый/хром корпус



## WSL-GU10/P06 подвесные

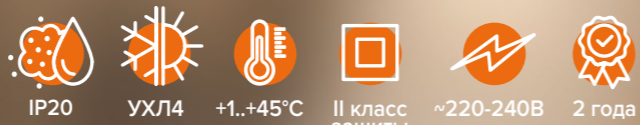
Модель	WSL-GU10/P06BG	WSL-GU10/P06WCH
Мак мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D55x280	D55x280
Длина подвеса, мм	1000 (регулируемый)	1000 (регулируемый)
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4630015269831	4630015269848

Черный/золотой корпус  
Белый/хром корпус





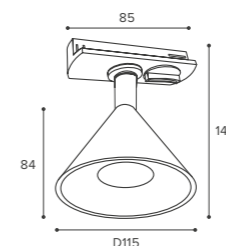
Корпус светильника из коллекции **Bello** выполнен из алюминиевого сплава и имеет стойкое порошковое покрытие и коническую форму.



### WTL-GU10/08 трековые

Модель	WTL-GU10/08G	WTL-GU10/08CH
Мах мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D115x84x145	D115x84x145
Способ монтажа	в шинопровод	в шинопровод
Штрихкод, (ед.)	4680614700075	4680614700082

Черный/золотой корпус  
 Черный/хром корпус



Светильники устанавливаются в однофазный шинопровод.

# BELLO

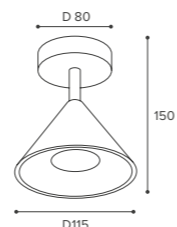


Поворотные

### WSL-GU10/S08 накладные

Модель	WSL-GU10/S08G	WSL-GU10/S08CH
Мах 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

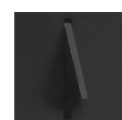
Черный/золотой корпус  
 Черный/хром корпус



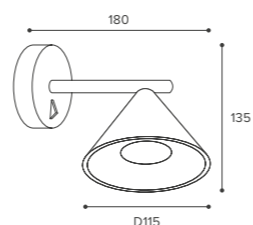
### WSL-GU10/W08 настенные

Модель	WSL-GU10/W08G	WSL-GU10/W08CH
Мах мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	115x135x180	115x135x180
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614700099	4680614700105

Черный/золотой корпус  
 Черный/хром корпус



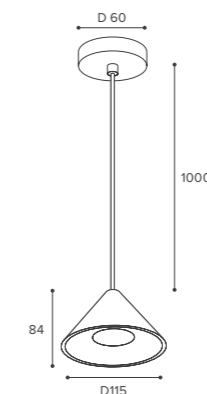
Выключатель на корпусе



### WSL-GU10/P06 подвесные

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

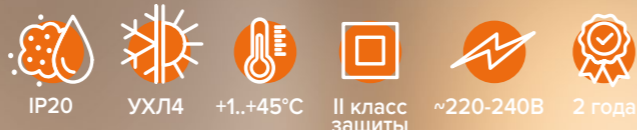
Черный/золотой корпус  
 Черный/хром корпус







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

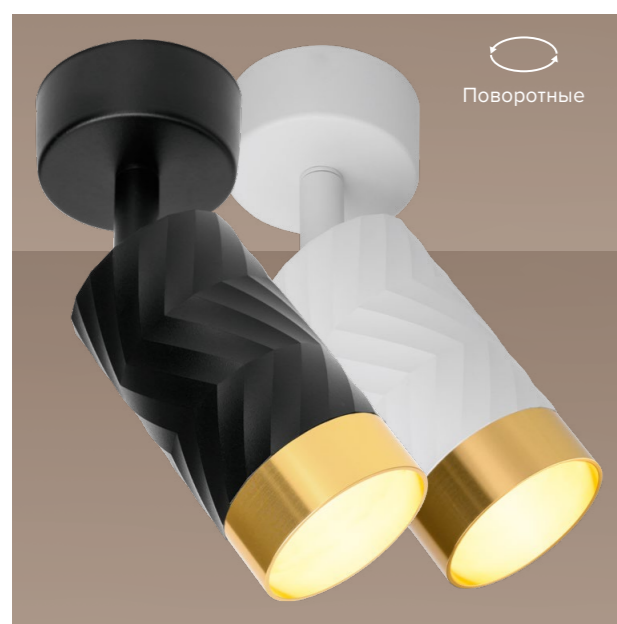
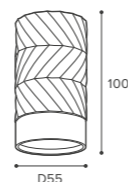
# LINEA



### WSL-GU10/09 накладные


Модель	WSL-GU10/09BG	WSL-GU10/09WG
Мак 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

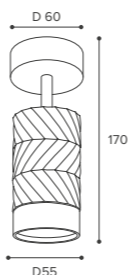
 Черный/золотой корпус  
 Белый/золотой корпус



### WSL-GU10/S09 накладные



Модель	WSL-GU10/S09BG	WSL-GU10/S09WG
Мак 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

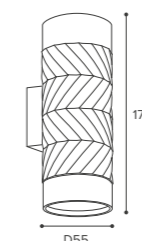
 Черный/золотой корпус  
 Белый/золотой корпус



### WSL-GU10/W09 настенные

Модель	WSL-GU10/W09BG	WSL-GU10/W09WG
Мак 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

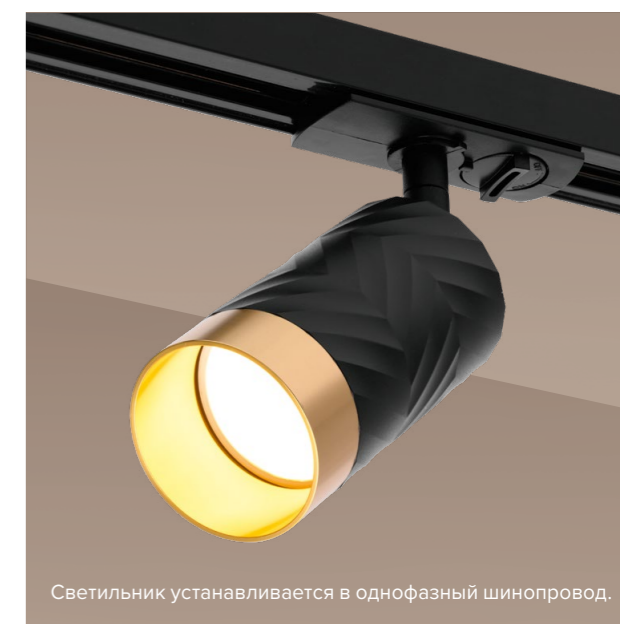
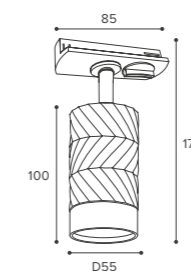
 Черный/золотой корпус  
 Белый/золотой корпус



### WTL-GU10/09BG трековый

Модель	WTL-GU10/09BG
Мак мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR16
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D55x100x170
Способ монтажа	в шинопровод
Штрихкод, (ед.)	4680614700204

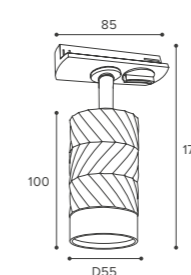
 Черный/золотой корпус



### WTL-GU10/09WG трековый

Модель	WTL-GU10/09WG
Мак мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR16
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D55x100x170
Способ монтажа	в шинопровод
Штрихкод, (ед.)	4680614700211

 Белый/золотой корпус

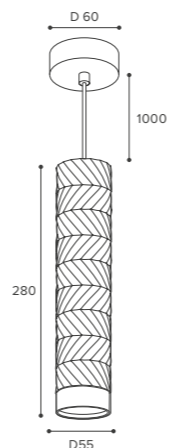




**WSL-GU10/P09BG** подвесной

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

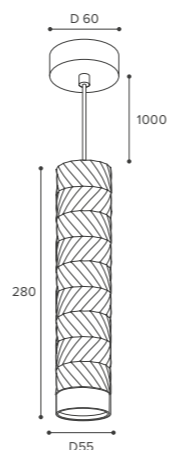
 Черный/золотой корпус



**WSL-GU10/P09WG** подвесной

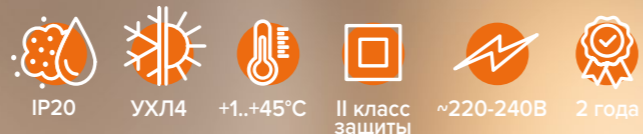
Модель	WSL-GU10/P09WG
Мак мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR16
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D55x280
Длина подвеса, мм	1000 (регулируемый)
Способ монтажа	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614700235

 Белый/золотой корпус





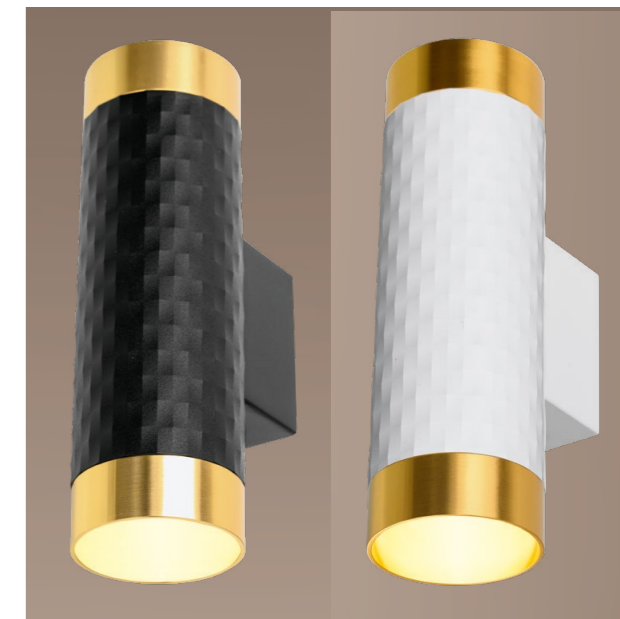
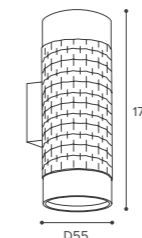
Корпус светильника из коллекции **Cella** выполнен из алюминиевого сплава и имеет стойкое порошковое покрытие и интересный геометрический узор, придающий изысканность и особый шарм.



# CELLA

## WSL-GU10/W10 настенные

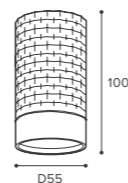
Модель	WSL-GU10/W10BG	WSL-GU10/W10WG
Мах мощность лампы, Вт	2x20	2x20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR16	MR16
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D55x170	D55x170
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614700280	4680614700297



## 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

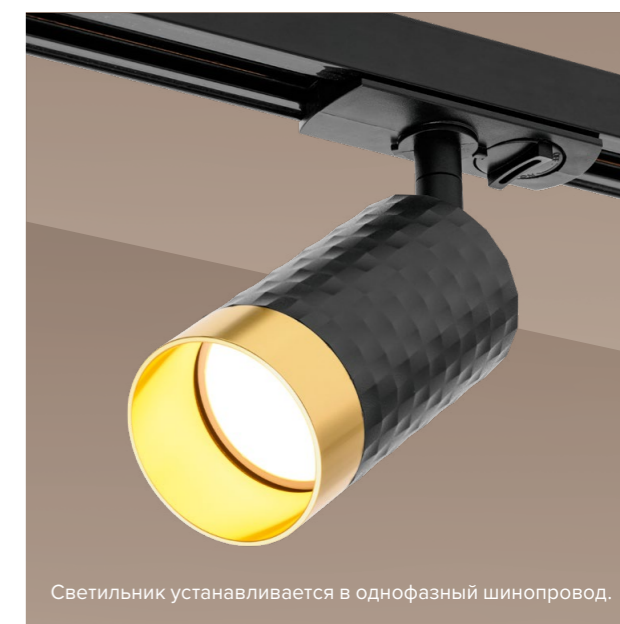
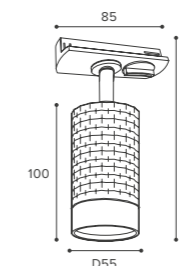
● Черный/золотой корпус  
● Белый/золотой корпус



## WTL-GU10/10BG трековый

Модель	WTL-GU10/10BG
Мах мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR16
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D55x100x170
Способ монтажа	в шинпровод
Штрихкод, (ед.)	4680614700303

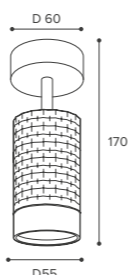
● Черный/золотой корпус



## 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

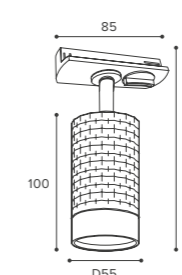
● Черный/золотой корпус  
● Белый/золотой корпус

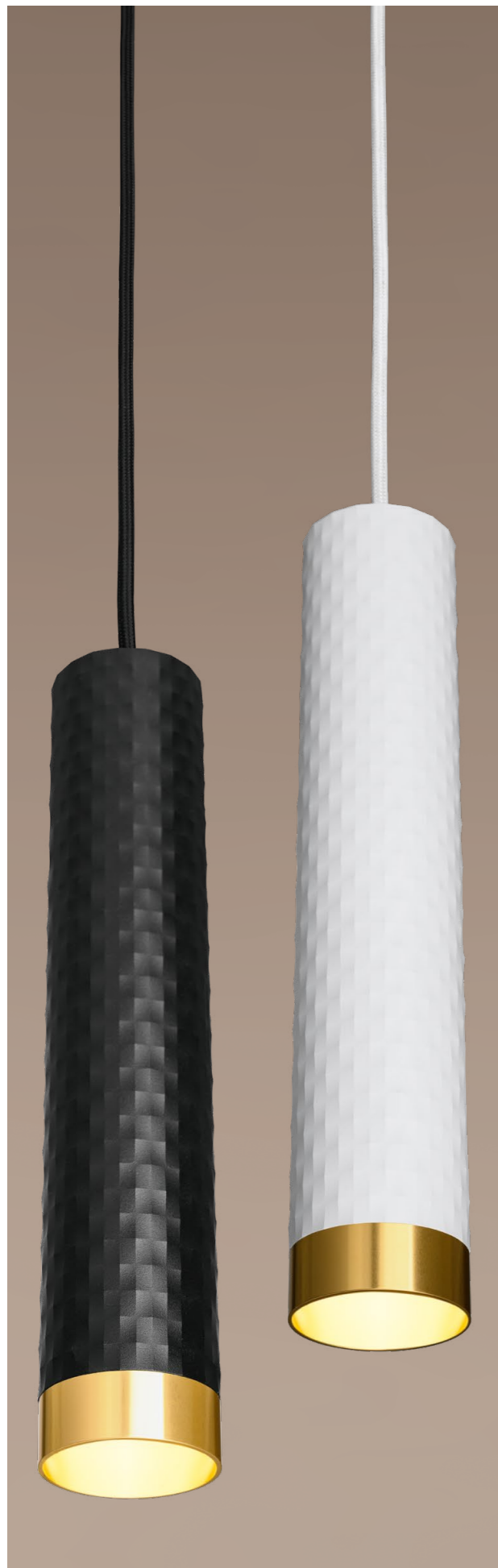


## WTL-GU10/10WG трековый

Модель	WTL-GU10/10WG
Мах мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR16
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D55x100x170
Способ монтажа	в шинпровод
Штрихкод, (ед.)	4680614700310

● Белый/золотой корпус

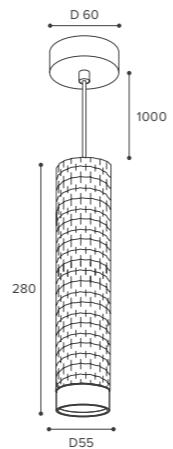




**WSL-GU10/P10BG** подвесной

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

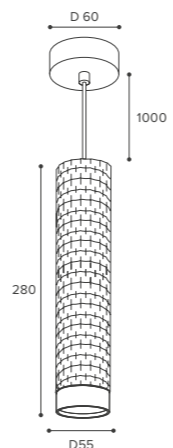
 Черный/золотой корпус



**WSL-GU10/P10WG** подвесной

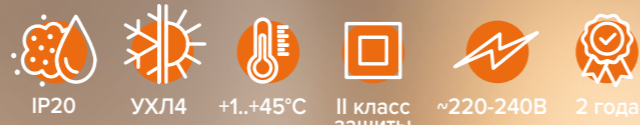
Модель	WSL-GU10/P10WG
Мак мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR16
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D55x280
Длина подвеса, мм	1 м (регулируемая)
Способ монтажа	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614700334

 Белый/золотой корпус





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

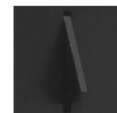


# CONO

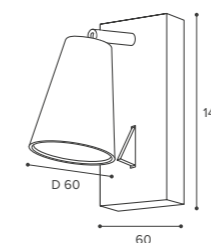
## WSL-GU10/W11 настенные

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	D60x140x60	D60x140x60
Способ монтажа	накладной	накладной
Штрихкод, (ед.)	4680614700389	4680614700396

● Черный корпус  
● Белый корпус



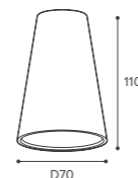
Выключатель на корпусе



## 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

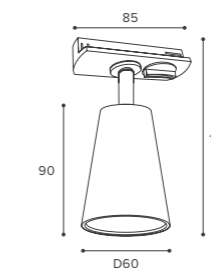
● Черный корпус  
● Белый корпус



## WTL-GU10/11B трековый

Модель	WTL-GU10/11B
Мак мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR16
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D60x90x155
Способ монтажа	в шинопровод
Штрихкод, (ед.)	4680614700402

● Черный корпус



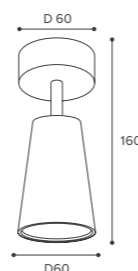
Светильник устанавливается в однофазный шинопровод.



## 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

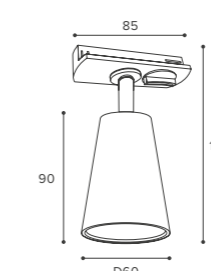
● Черный корпус  
● Белый корпус



## WTL-GU10/11W трековый

Модель	WTL-GU10/11W
Мак мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR16
Материал корпуса	алюминий
Размеры, мм	D60x90x155
Способ монтажа	в шинопровод
Штрихкод, (ед.)	4680614700419

● Белый корпус



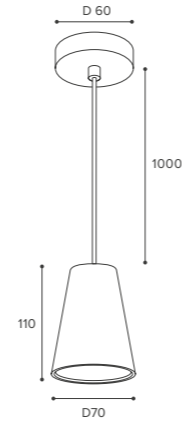
Светильник устанавливается в однофазный шинопровод.



### WSL-GU10/P11BL подвесной

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

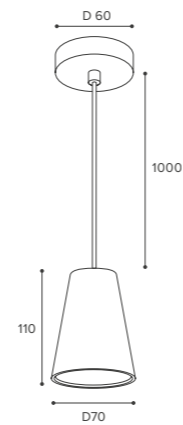
● Черный корпус



### WSL-GU10/P11W подвесной

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

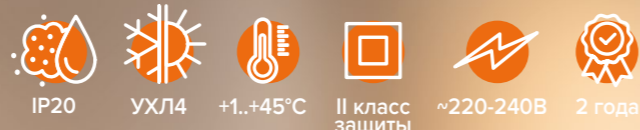
○ Белый корпус





# ORO

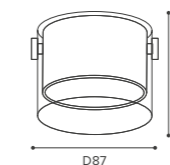
Корпус светильника из коллекции **Oro** выполнен из алюминиевого сплава и имеет стойкое порошковое покрытие. Лаконичный дизайн светильников универсален и подойдет к разным стилям интерьера.



## 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

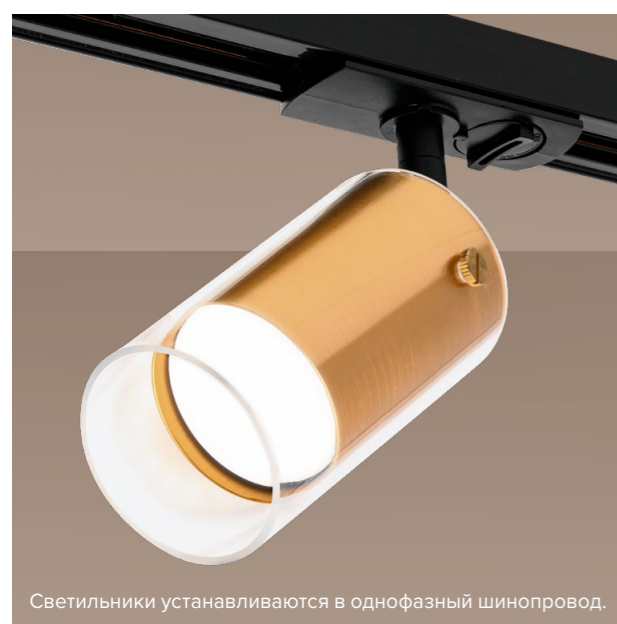
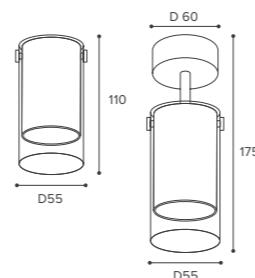
● Золотой корпус



## WSL-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

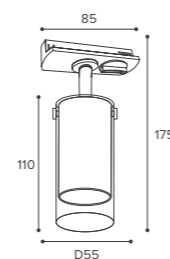
● Золотой корпус



## WTL-GU10/07G трековый

Модель	WTL-GU10/07G
Мак мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR16
Материал корпуса	алюминий, пластик
Размеры, мм	D55x110x175
Способ монтажа	в шинпровод
Штрихкод, (ед.)	4630015269886

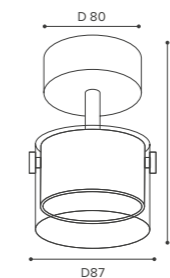
● Золотой корпус



## 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

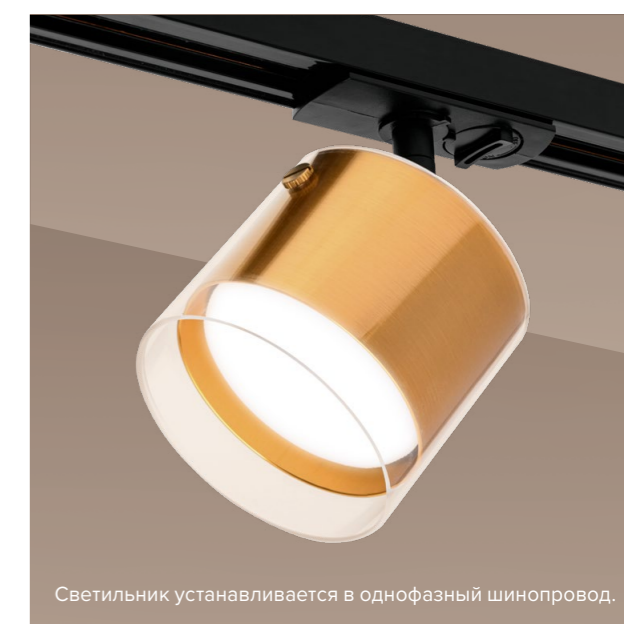
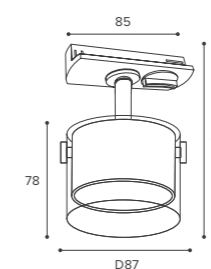
● Золотой корпус



## WTL-GX53/07G трековый

Модель	WTL-GX53/07G
Мак мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GX53
Материал корпуса	алюминий, пластик
Размеры, мм	D87x78x140
Способ монтажа	в шинпровод
Штрихкод, (ед.)	4680614700044

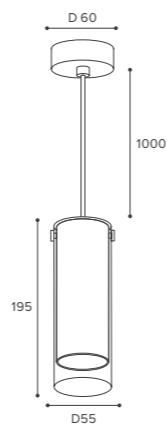
● Золотой корпус



**WSL-GU10/P07G** подвесной

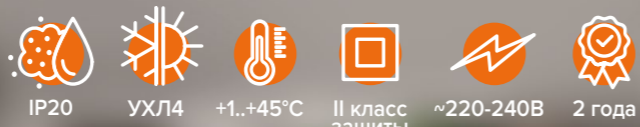
Модель	WSL-GU10/P07G
Мак мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GU10
Тип лампы	MR16
Материал корпуса	алюминий, пластик
Размеры, мм	D55x195
Длина подвеса, мм	1000 (регулируемый)
Способ монтажа	накладной
Штрихкод, (ед.)	4630015269879

 Золотой корпус





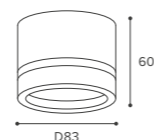
Стильные светильники коллекции **Luce** под светодиодные лампы с цоколем **GX53** отлично подойдут для декоративного освещения. Вы сможете подобрать дизайнерское решение для акцентного освещения.



### WSL-GX53/06 накладные

Модель	WSL-GX53/06BL	WSL-GX53/06W
Мак 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

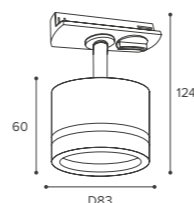
● Черный матовый корпус  
○ Белый матовый корпус



### WTL-GX53/06B трековый

Модель	WTL-GX53/06B
Мак мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GX53
Материал корпуса	алюминий, акрил
Размеры, мм	D83x60x124
Способ монтажа	в шинпровод
Штрихкод, (ед.)	4630015269237

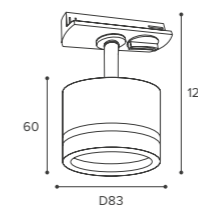
● Черный матовый корпус



### WTL-GX53/06W трековый

Модель	WTL-GX53/06W
Мак мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GX53
Материал корпуса	алюминий, акрил
Размеры, мм	D83x60x124
Способ монтажа	в шинпровод
Штрихкод, (ед.)	4630015269244

○ Белый матовый корпус

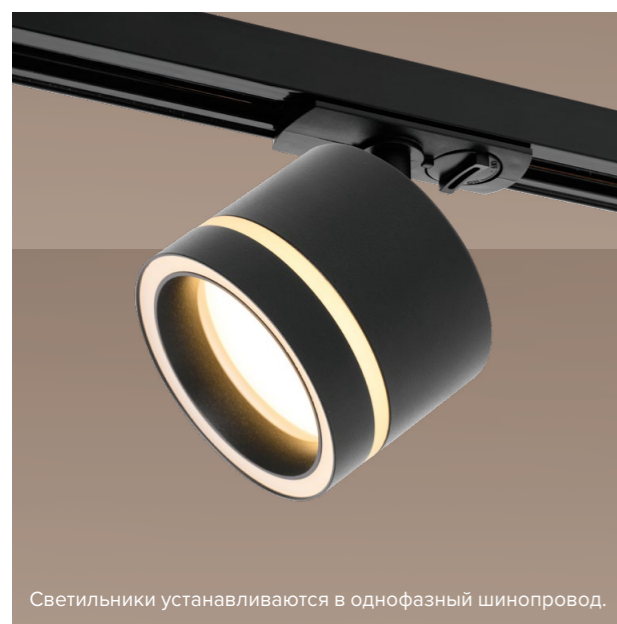
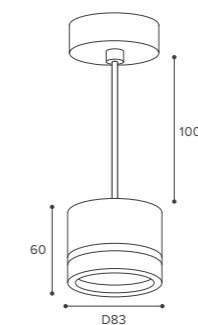


Светильники устанавливаются в однофазный шинпровод.

### WSL-GX53/P06 подвесные

Модель	WSL-GX53/P06BL	WSL-GX53/P06W
Мак 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





Светильники устанавливаются в однофазный шинпровод.

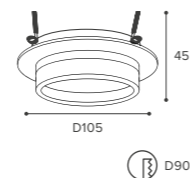




### WDL-GX53/06-R встраиваемые



Модель	WDL-GX53/06BL-R	WDL-GX53/06W-R
Мак мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GX53	GX53
Материал корпуса	алюминий, акрил	алюминий, акрил
Размеры, мм	D105x45	D105x45
Встраиваемый D, мм	90	90
Способ монтажа	встраиваемый	встраиваемый
Штрихкод, (ед.)	4630015269220	4630015269213

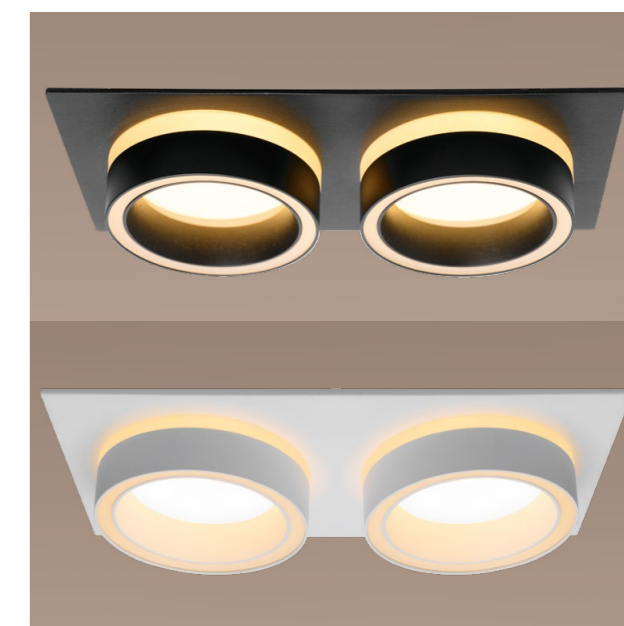
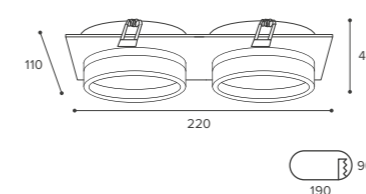
 Черный матовый корпус  
 Белый матовый корпус



### WDL-GX53/06-02 встраиваемые



Модель	WDL-GX53/06BL-02	WDL-GX53/06W-02
Мак 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

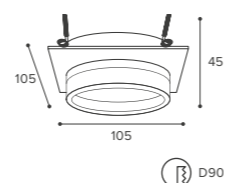
 Черный матовый корпус  
 Белый матовый корпус



### WDL-GX53/06-S встраиваемые

Модель	WDL-GX53/06BL-S	WDL-GX53/06W-S
Мак мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GX53	GX53
Материал корпуса	алюминий, акрил	алюминий, акрил
Размеры, мм	105x105x45	105x105x45
Встраиваемый D, мм	90	90
Способ монтажа	встраиваемый	встраиваемый
Штрихкод, (ед.)	4630015269183	4630015269176

 Черный матовый корпус  
 Белый матовый корпус



NEW

ACENTO

Светильники коллекции **Acento** — стильный акцент в вашем интерьере. Их компактный размер и минималистичный дизайн помогают легко расставить акценты, подчеркнуть интересные детали и создать уют в любом пространстве. Все светильники WOLTA® выполнены из высококачественного алюминия и оснащены патронами под лампу **MR11** с цоколем **GU10**.



IP20



УХЛ4



+1..+45°C



II класс защиты





~220-240В

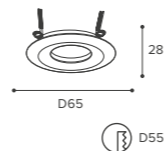


2 года

### WDL-MR11/02 встраиваемые



Модель	WDL-MR11/02BL-R	WDL-MR11/02W-R
Мак мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR11	MR11
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D65x28	D65x28
Встраиваемый D, мм	55	55
Способ монтажа	встраиваемый	встраиваемый
Штрихкод, (ед.)	4680614751923	4680614751930

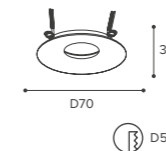
 Черный матовый корпус  
 Белый матовый корпус



### WDL-MR11/04 встраиваемые



Модель	WDL-MR11/04BL-R	WDL-MR11/04W-R
Мак мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR11	MR11
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D70x31	D70x31
Встраиваемый D, мм	50	50
Способ монтажа	встраиваемый	встраиваемый
Штрихкод, (ед.)	4680614751961	4680614751978

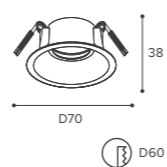
 Черный матовый корпус  
 Белый матовый корпус



### WDL-MR11/03 встраиваемые



Модель	WDL-MR11/03BL-R	WDL-MR11/03W-R
Мак мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR11	MR11
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D70x38	D70x38
Встраиваемый D, мм	60	60
Способ монтажа	встраиваемый	встраиваемый
Штрихкод, (ед.)	4680614751947	4680614751954

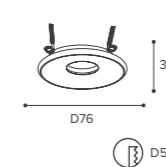
 Черный матовый корпус  
 Белый матовый корпус



### WDL-MR11/05 встраиваемые

Модель	WDL-MR11/05BL-R	WDL-MR11/05W-R
Мак мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR11	MR11
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D76x31	D76x31
Встраиваемый D, мм	50	50
Способ монтажа	встраиваемый	встраиваемый
Штрихкод, (ед.)	4680614751985	4680614751992

 Черный матовый корпус  
 Белый матовый корпус



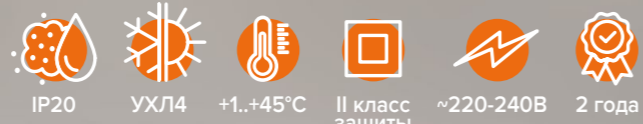


NEW

Простая замена лампы  
без демонтажа светильника

# ALTO mini

Светильники коллекции **Alto mini** — стильный акцент в вашем интерьере. Их компактный размер и минималистичный дизайн помогают легко расставить акценты, подчеркнуть интересные детали и создать уют в любом пространстве. Все светильники WOLTA® выполнены из высококачественного алюминия и оснащены патронами под лампу **MR11** с цоколем **GU10**.

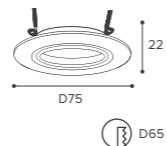


MR11 GU10

## WDL-MR11/01-R встраиваемые

Модель	WDL-MR11/01BL-R	WDL-MR11/01W-R
Мак мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR11	MR11
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	D75x22	D75x22
Встраиваемый D, мм	65	65
Способ монтажа	встраиваемый	встраиваемый
Штрихкод, (ед.)	4680614751893	4680614751909

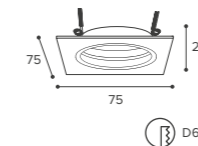
● Черный матовый корпус  
● Белый матовый корпус



## WDL-MR11/01-S встраиваемые

Модель	WDL-MR11/01BL-S	WDL-MR11/01W-S
Мак мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	MR11	MR11
Материал корпуса	алюминий	алюминий
Размеры, мм	75x75x22	75x75x22
Встраиваемый D, мм	65	65
Способ монтажа	встраиваемый	встраиваемый
Штрихкод, (ед.)	4680614751886	4680614751916

● Черный матовый корпус  
● Белый матовый корпус

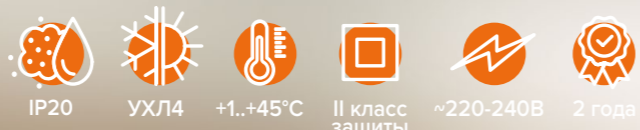


MR11 GU10

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

# ALTO

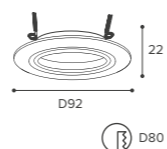
Встраиваемые светильники коллекции **Alto** под светодиодные лампы с цоколем **GU5.3 (G5.3)** типоразмера **MR16** предназначены для акцентного освещения торговых помещений, баров, ресторанов, автосалонов, бутиков, экспозиций и музеев, а также для декоративной подсветки интерьеров.



### WDL-GU5.3/01-R встраиваемые

Модель	WDL-GU5.3/01BL-R	WDL-GU5.3/01W-R
Мак 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

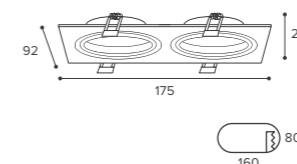
● Черный матовый корпус  
● Белый матовый корпус



### WDL-GU5.3/01BL-02 встраиваемый

Модель	WDL-GU5.3/01BL-02
Мак 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

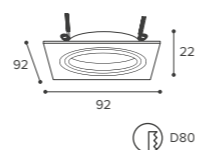
● Черный матовый корпус



### WDL-GU5.3/01-S встраиваемые

Модель	WDL-GU5.3/01BL-S	WDL-GU5.3/01W-S
Мак 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

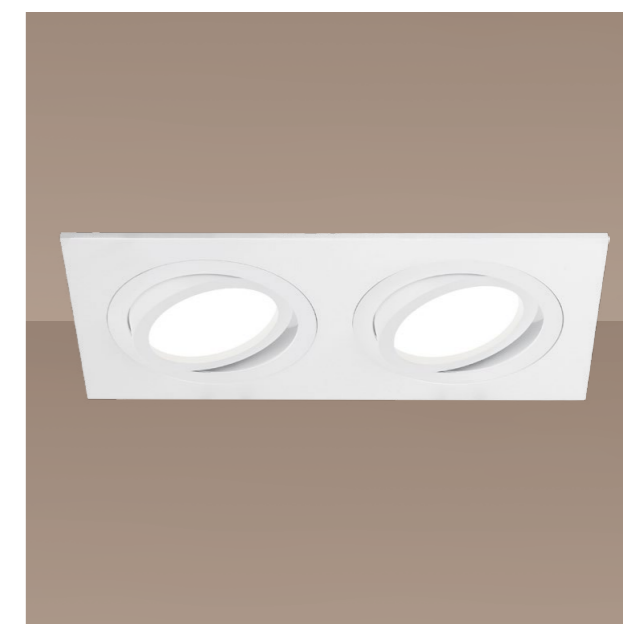
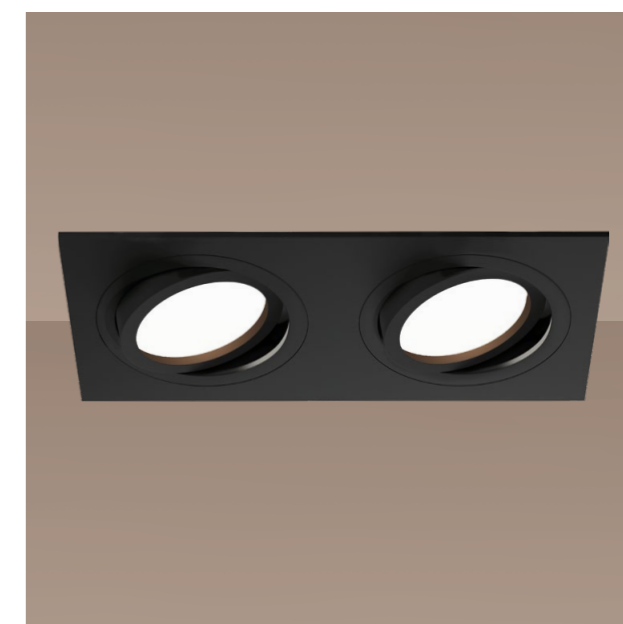
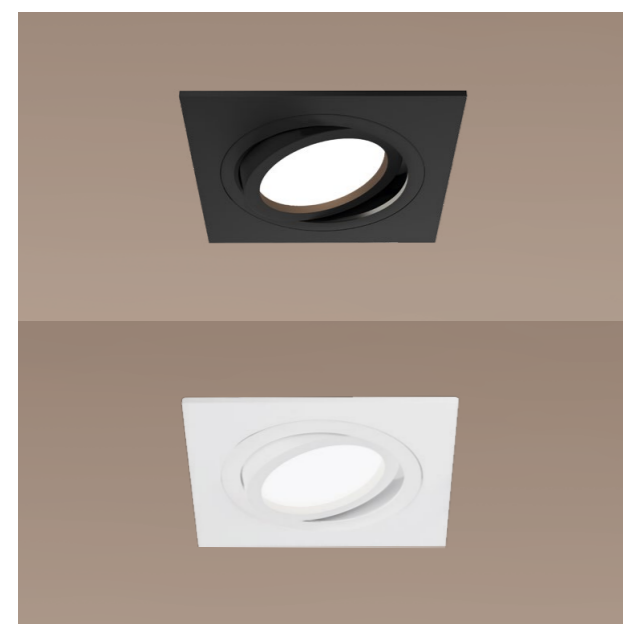
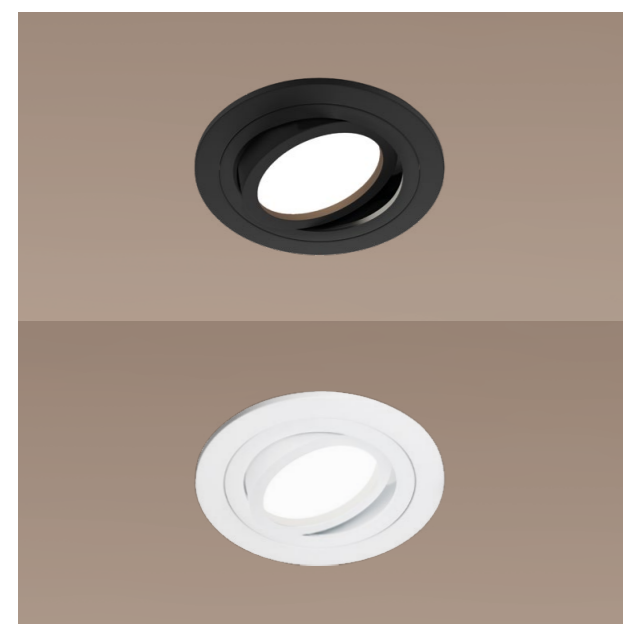
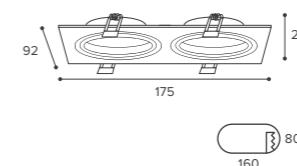
● Черный матовый корпус  
● Белый матовый корпус



### WDL-GU5.3/01W-02 встраиваемый

Модель	WDL-GU5.3/01W-02
Мак 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

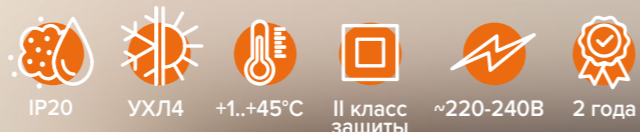
● Белый матовый корпус



Оптическая часть светильника утоплена в корпус для снижения эффекта ослепления

# ALTO

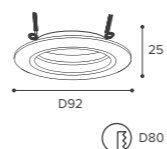
Встраиваемые светильники коллекции **Alto** под светодиодные лампы с цоколем **GU5.3 (G5.3)** типоразмера **MR16** предназначены для акцентного освещения торговых помещений, баров, ресторанов, автосалонов, бутиков, экспозиций и музеев, а также для декоративной подсветки интерьеров.



### WDL-GU5.3/02-R встраиваемые

Модель	WDL-GU5.3/02BL-R	WDL-GU5.3/02W-R
Мак 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

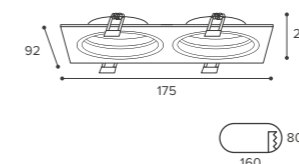
● Черный матовый корпус  
● Белый матовый корпус



### WDL-GU5.3/02BL-02 встраиваемый

Модель	WDL-GU5.3/02BL-02
Мак 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

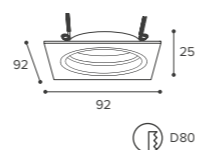
● Черный матовый корпус



### WDL-GU5.3/02-S встраиваемые

Модель	WDL-GU5.3/02BL-S	WDL-GU5.3/02W-S
Мак 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

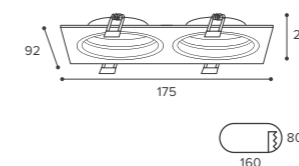
● Черный матовый корпус  
● Белый матовый корпус



### WDL-GU5.3/02W-02 встраиваемый

Модель	WDL-GU5.3/02W-02
Мак 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



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 Кп≤5% IP40

УХЛ4 +1...+45°C II класс защиты ~220-240В 30 000 ч 2 года

# WTL-01

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 Кп≤5% IP40

УХЛ4 +1...+45°C II класс защиты ~220-240В 30 000 ч 2 года

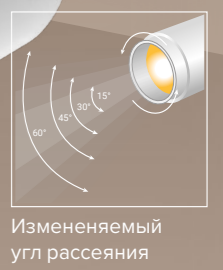
# WTL-02



Светильники устанавливаются в однофазный шинпровод.



Светильники устанавливаются в однофазный шинпровод.

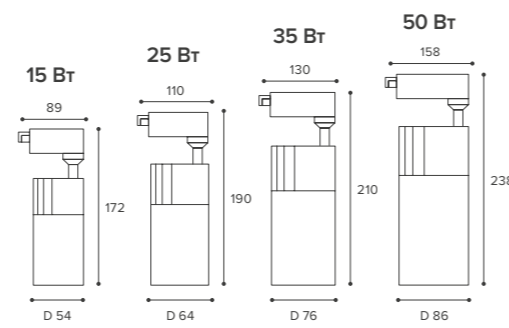


## WTL-01 трековые светодиодные

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 шинпроводу.

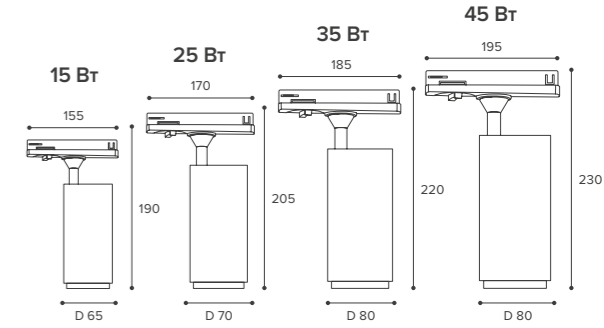


## WTL-02 трековые светодиодные

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 шинпроводу.

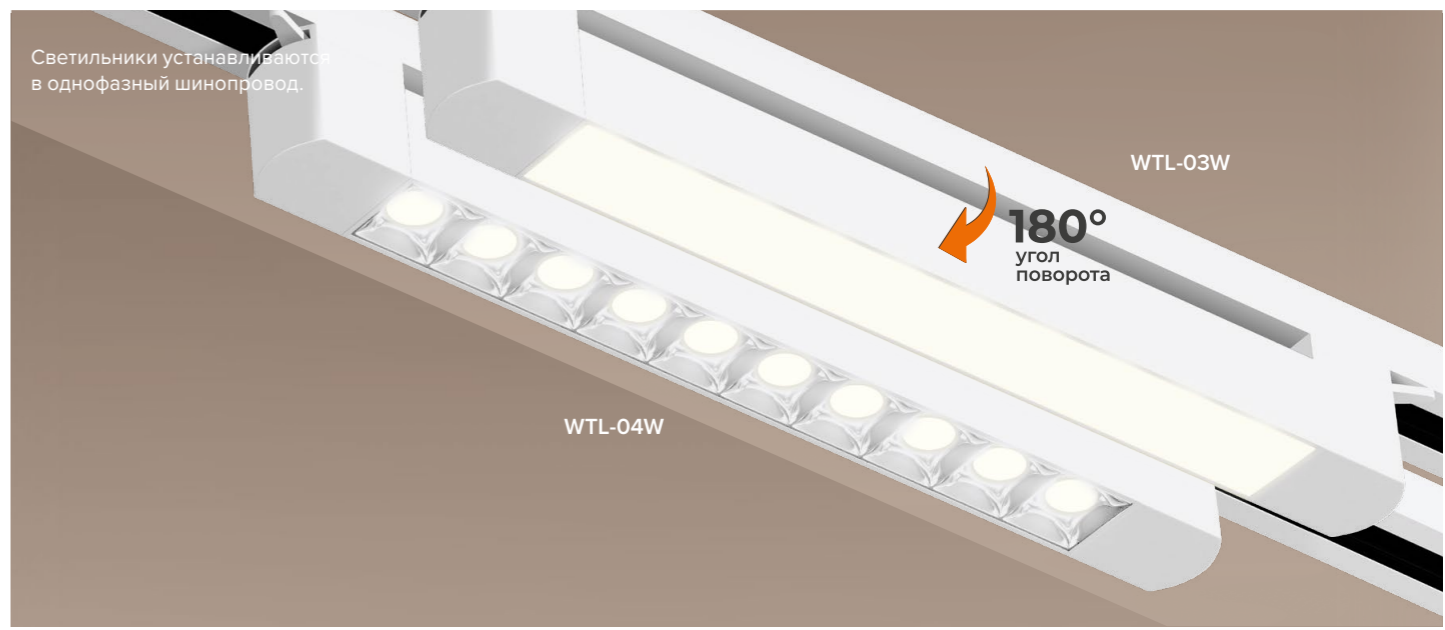
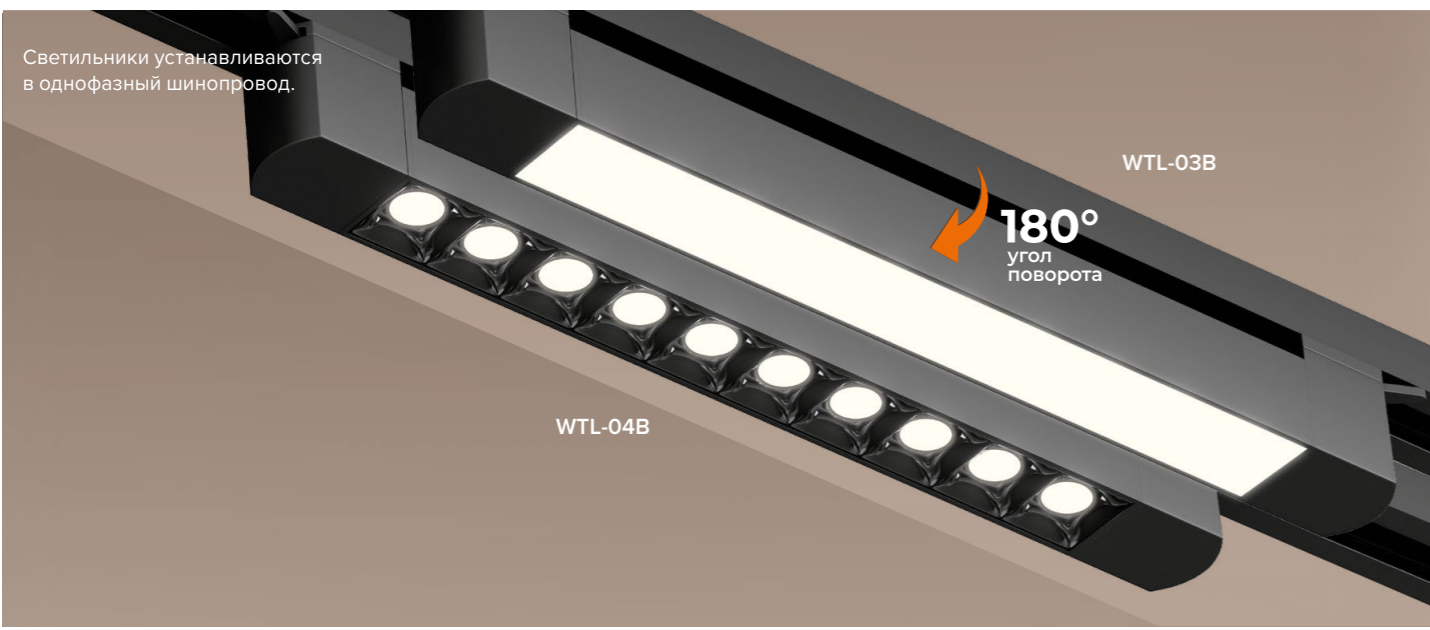




Светильники светодиодные трековые серии **WTL-03** и **WTL-04** торговой марки WOLTA® предназначены для акцентного освещения торговых помещений, баров, ресторанов, автосалонов, бутиков, экспозиций и музеев, а также для декоративной подсветки интерьеров.

**WTL-03**  
**WTL-04**

80 лм/Вт матовый	90 лм/Вт	Ra≥80	Кп≤5%	IP40
УХЛ4	+1...+45°C	II класс защиты	~220-240В	30 000 ч
			2 года	



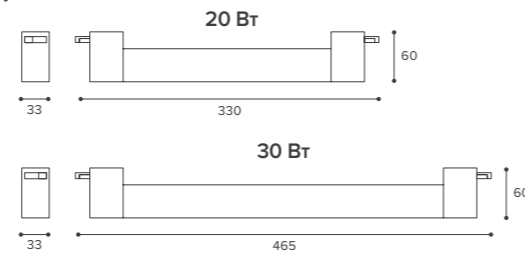
**WTL-03B/WTL-04B трековые светодиодные**

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**

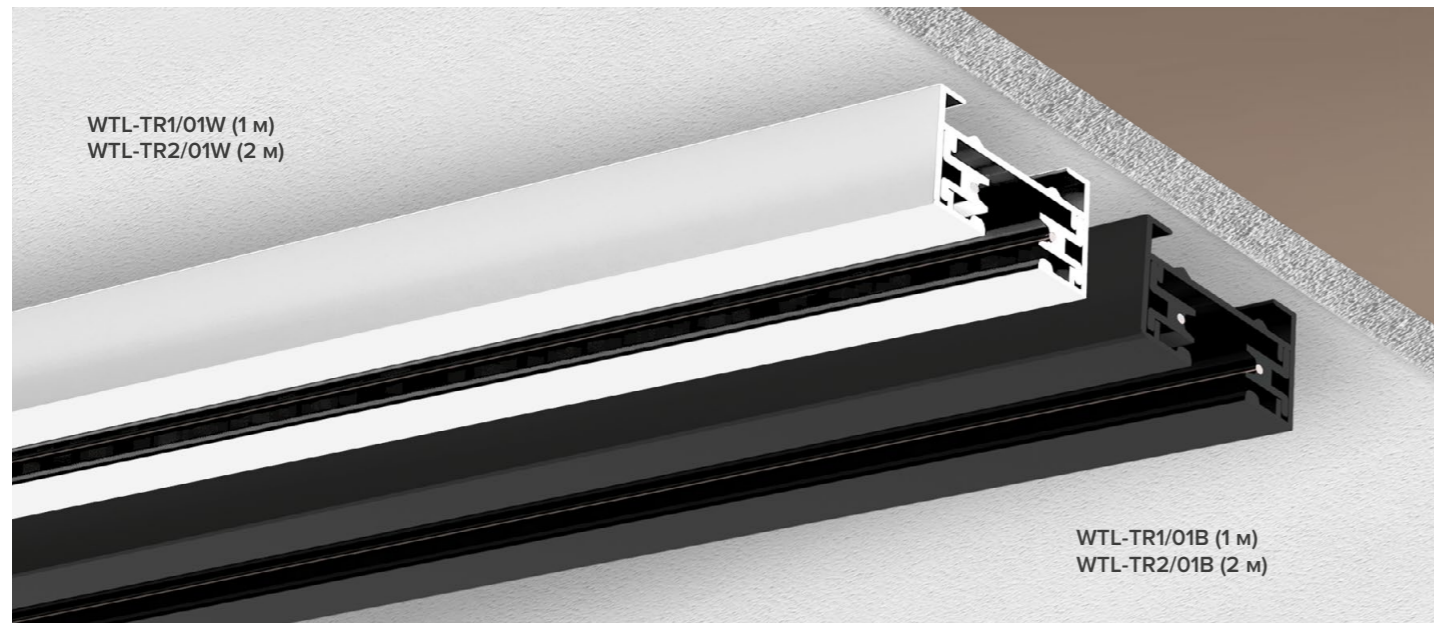
- Светильники светодиодные с адаптером для подключения к однофазному шинному проводу.
- Алюминиевый корпус.
- Материал оптики — поликарбонат.
- Светодиоды SMD для серии WTL-03 и COB для серии WTL-04.



**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

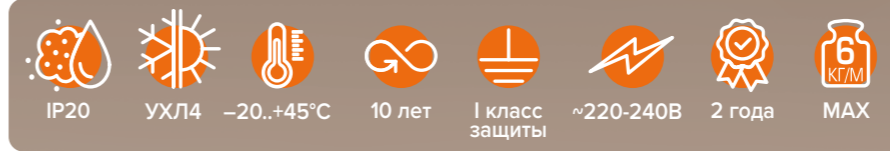
○ Белый корпус



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**

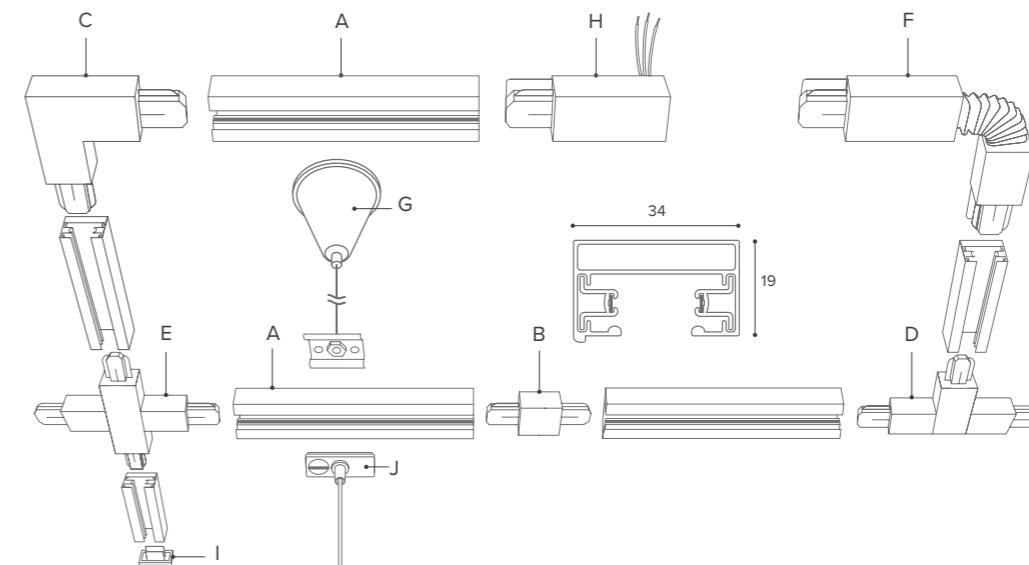
- Универсальный однофазный осветительный шинопровод с максимальной нагрузкой 6 кг/м.
- Профиль шинопровода из алюминия окрашен порошковой краской.
- Корпуса коннекторов из пластика дополнительно снабжены стальными усиливающими пластинами с дополнительной фиксацией.
- Медные токоведущие шины.
- Шинопровод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



**Монтаж**

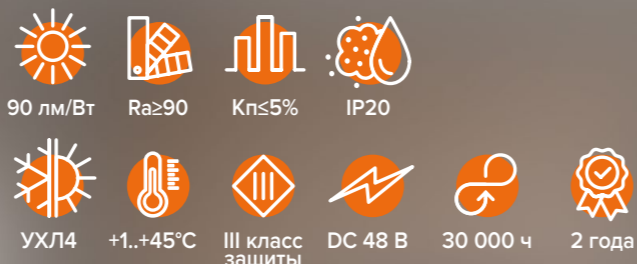
- Монтаж на потолок или подвес.
- Шинопровод может собираться в системы при помощи компонентов.

Артикул	Тип изделия	Цвет корпуса	Мощность нагрузки, max. Вт	Мех. нагрузка, max. 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.



# WML-03 WML-04

Светильники устанавливаются в магнитный шинопровод.



WML-01

WML-02

Светильники устанавливаются в магнитный шинопровод.



WML-04

WML-03

## 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

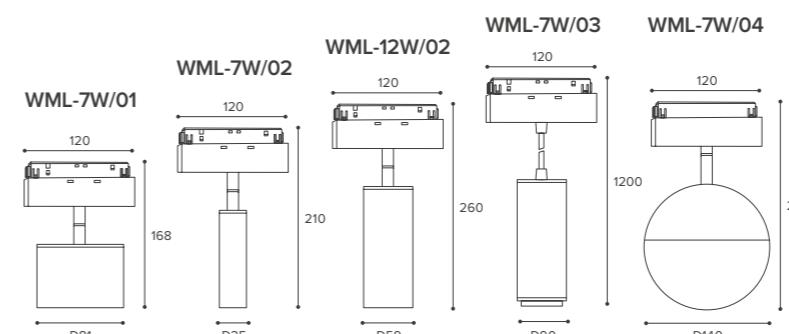
- Линза — светостабилизированный поликарбонат.
- Алюминиевый корпус.
- Светодиоды COB.
- Адаптер для подключения к магнитному шинопроводу.

### 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

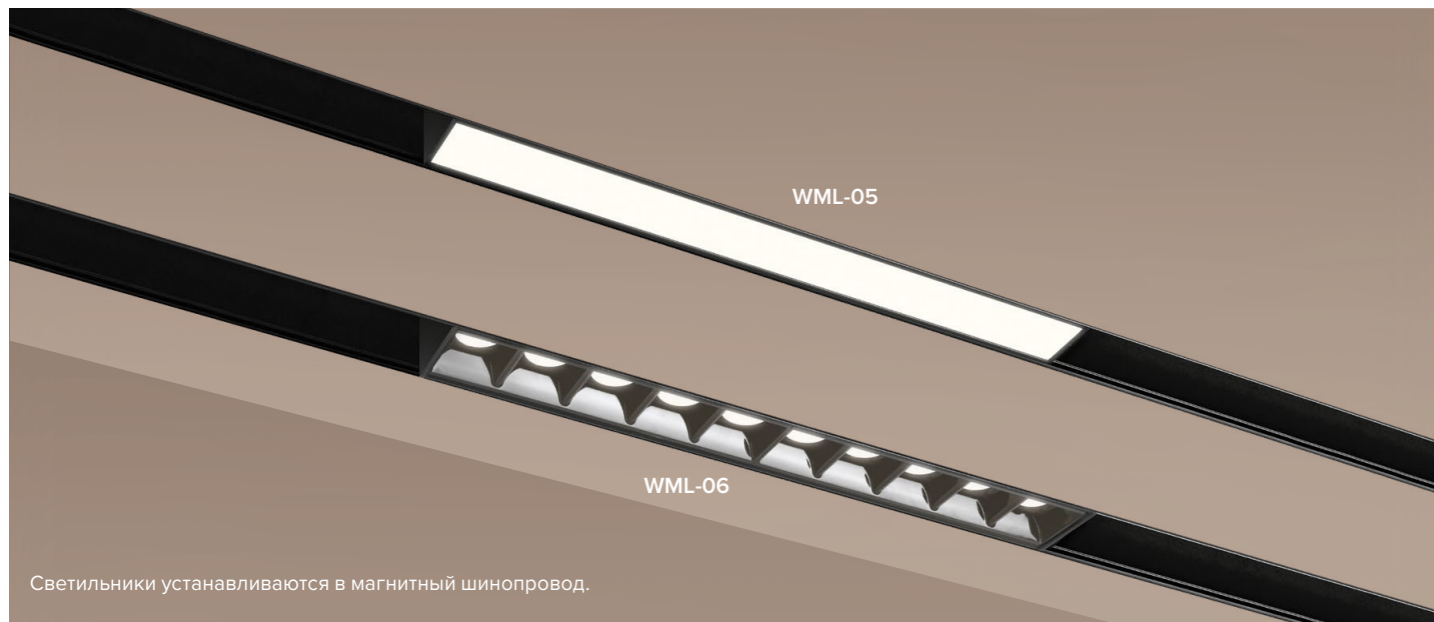
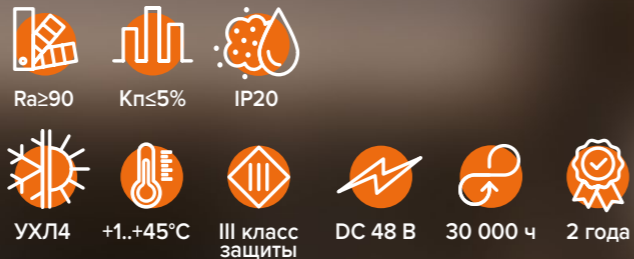
- Монтаж на магнитный шинопровод при помощи адаптера.
- Внимание! Для установки и подключения светильников требуется шинопровод WML и блок питания WLD-48V.



Изменяемый угол рассеяния (15-60°)

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.

# WML-05 WML-06



Светильники устанавливаются в магнитный шинопровод.



## 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

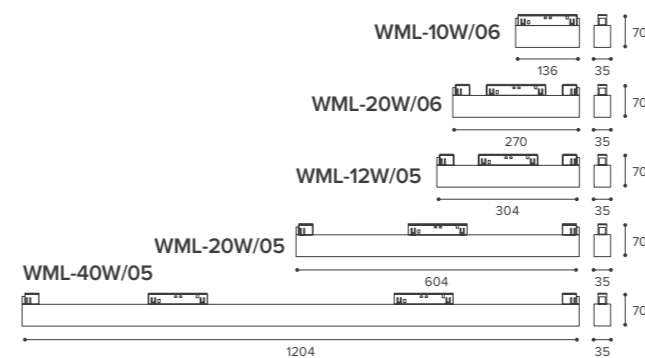
● Черный матовый корпус

### 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.



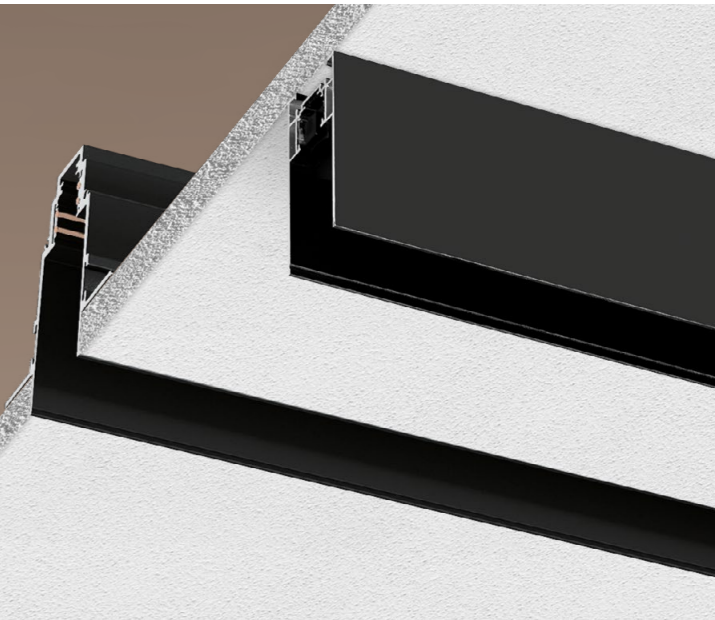
Блоки питания (источники напряжения) серии **WLD-01-48V** и **WLD-02-48V** предназначены для преобразования напряжения сети 230В 50 Гц в БСНН (безопасное сверхнизкое напряжение) и питания светодиодных светильников. Блоки питания серии **WLD-01-48V** подходят как для магнитных трековых систем, так и для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



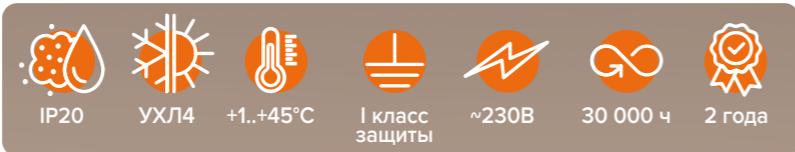
## Блоки питания для магнитных трековых систем WLD-01/02

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

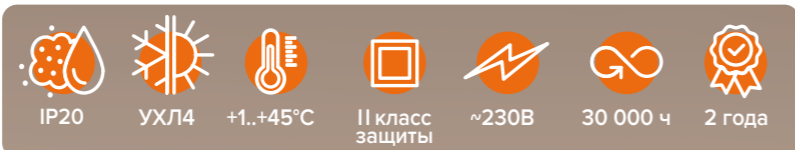
#### Конструкция

- 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



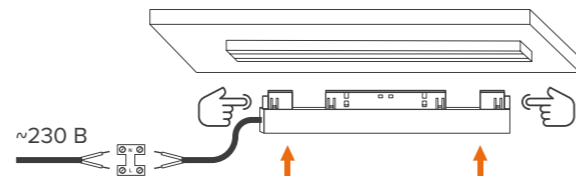
Артикул	Мощность потребляемая, Вт	Входное напр-е, В	Выходное напр-е, В	Выходной ток, А Max.	Размеры, мм	Кратность упаковки, шт.	Штрихкод (ед.)
WLD-100W/02-48V	100	AC 230	DC 48	0,87	245 x 42 x 28	50	4260708178210
WLD-200W/02-48V	200	AC 230	DC 48	1,74	342 x 58 x 30	50	4260708178227

#### Конструкция

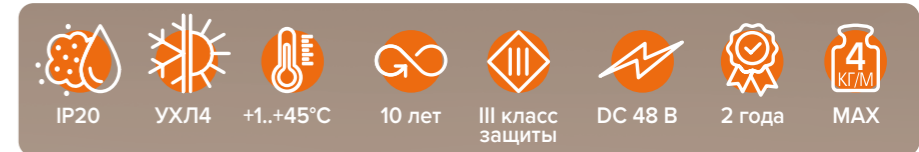
- Корпус из пластика и алюминия.
- Встроенный провод для соединения с питающей сетью.

#### 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, Max. Вт	Мех. нагрузка, Max. 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

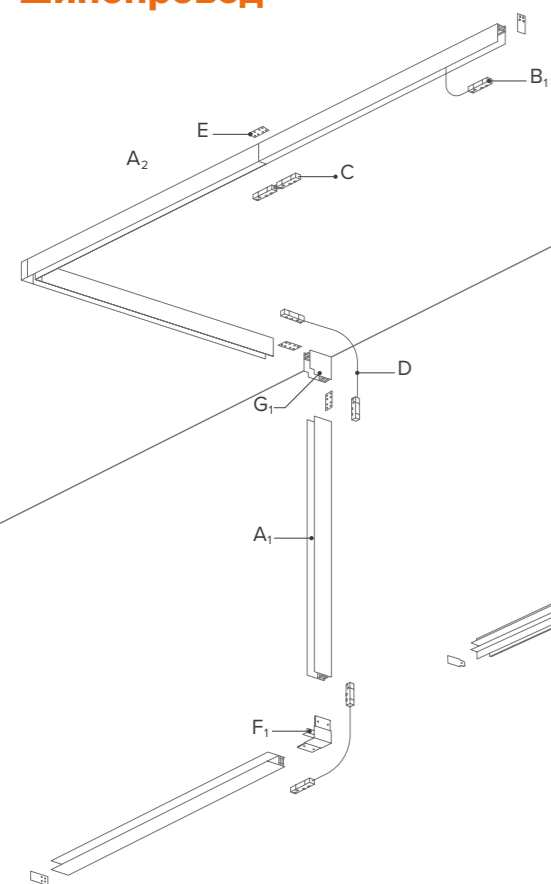
#### Конструкция

- Магнитный осветительный шинопровод WML-01 для накладного и подвешенного 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.

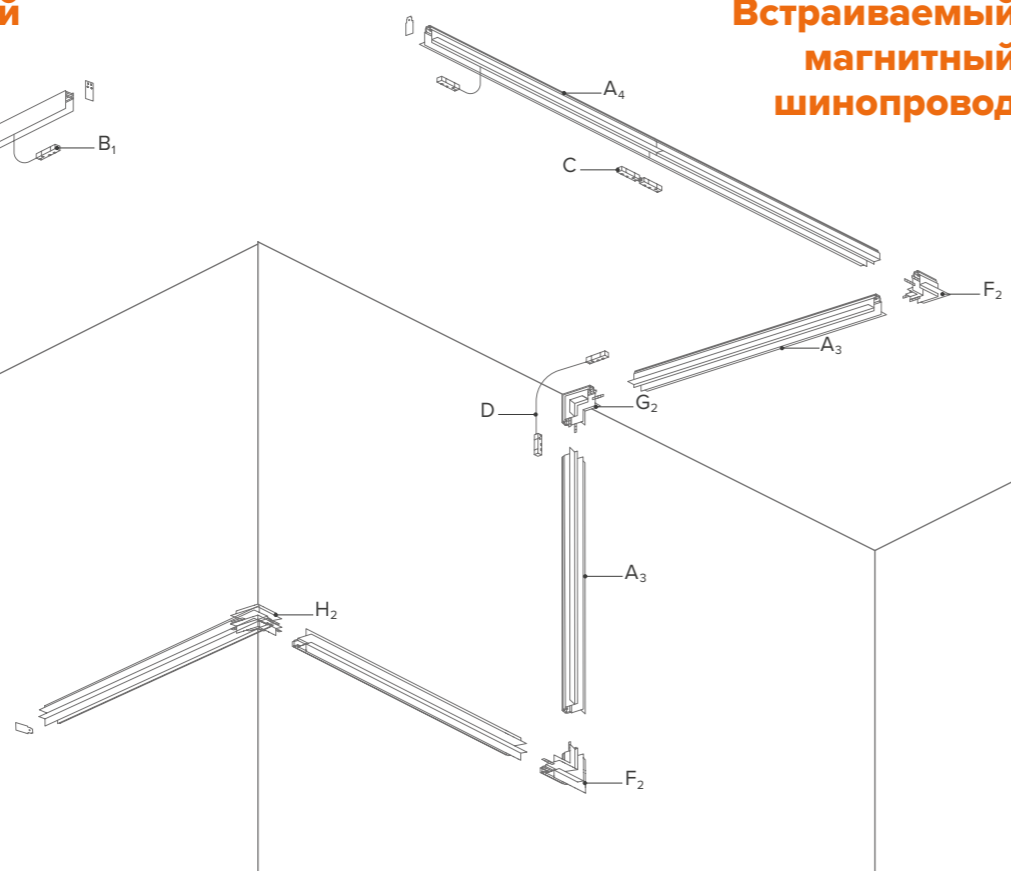
#### Монтаж

- WML-01 для накладного и подвешенного 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-TR1/01B



WML-TR2/01B

WML-TR1/02B



WML-TR2/02B

WML-ROC/02B



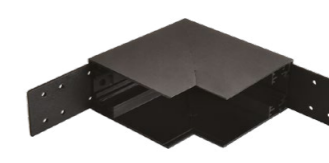
WML-SC/01B



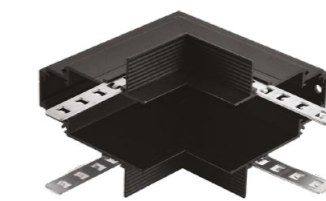
WML-SOC/01B



WML-SIC/01B



WML-RIC/02B



WML-FC/01B



WML-SMC/01B



WML-RMC/02B



WML-SMCP/01B



WML-PL/01B



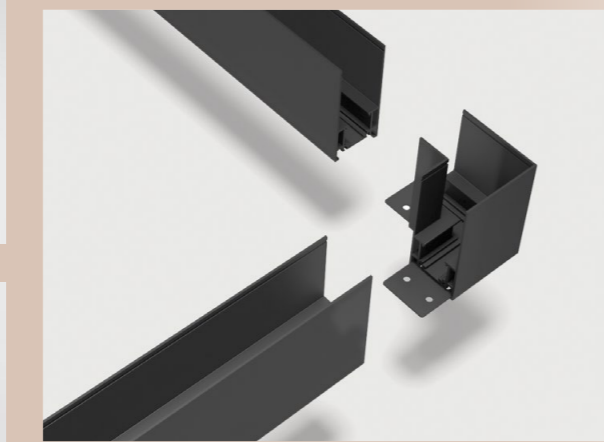
WML-PL/02B



WML-MK5/01B



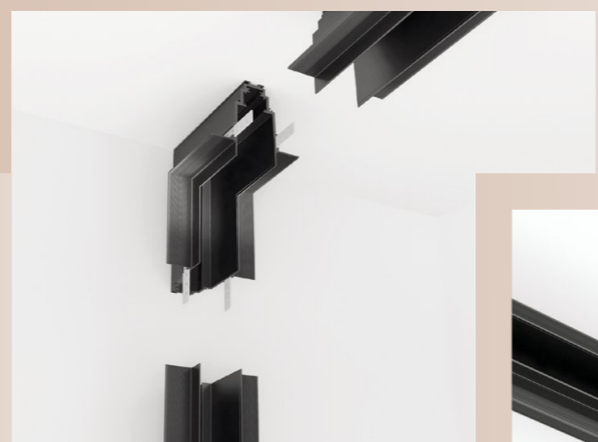
WML-SIC/01B  
Угловой соединитель  
внутренний



WML-SMC/01B  
Угловой  
соединитель



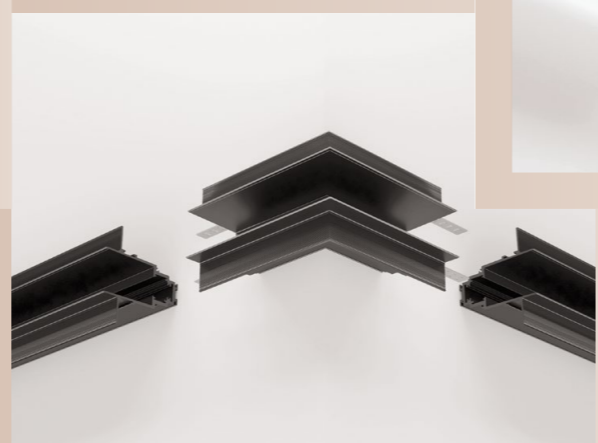
WML-SOC/01B  
Угловой соединитель  
внешний



WML-RIC/02B  
Угловой соединитель  
внутренний

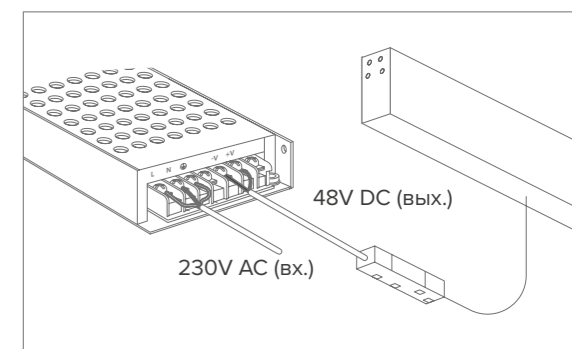


WML-RMC/02B  
Угловой  
соединитель



WML-ROC/02B  
Угловой соединитель  
внешний

**Подключение электропитания**

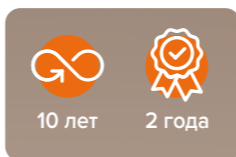


Профиль для натяжного потолка серии **WAP-WML** торговой марки **WOLTA®** предназначен для установки трекового магнитного шинпровода **WML** в натяжные потолки.

# Профиль для натяжного потолка **WML**

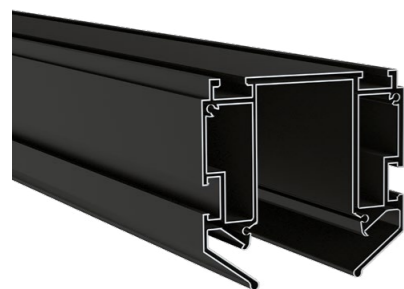


## WAP-WML

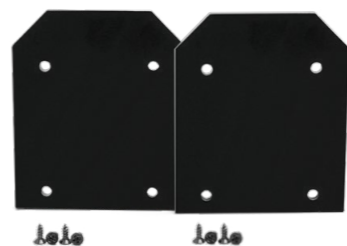


Артикул	Тип изделия	Материал корпуса	Габариты, мм	Цвет изделия	Штрихкод (ед.)
WAP-WML-TR2/01B	профиль серии WAP-WML под магнитный шинпровод WML для натяжных потолков	алюминий	2000x82x69.5	черный	4260760429169
WAP-WML-EC-01	комплект заглушек для профиля WAP-WML-TR2/01B	пластик с покрытием	72x87x3	черный	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

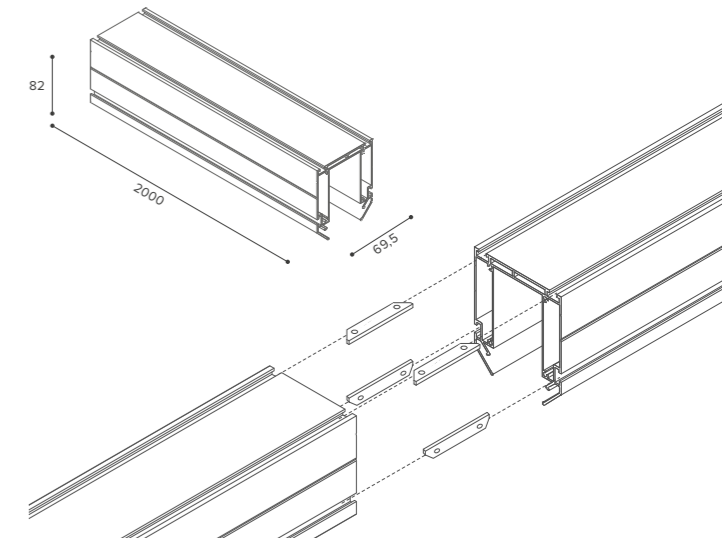


WAP-WML-A-02



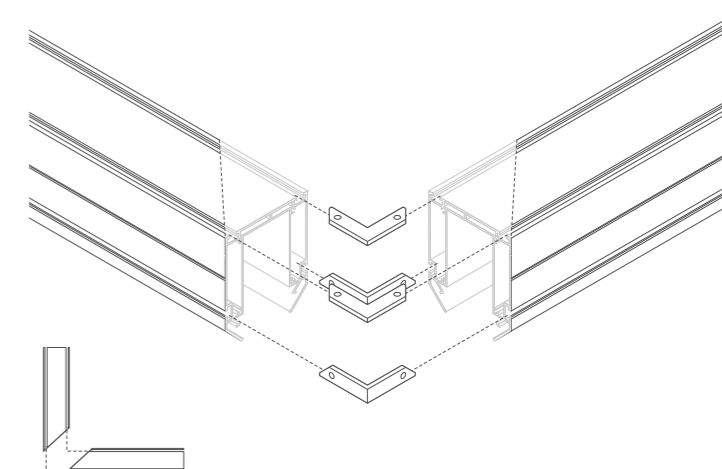
## Прямое соединение шинпровода

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



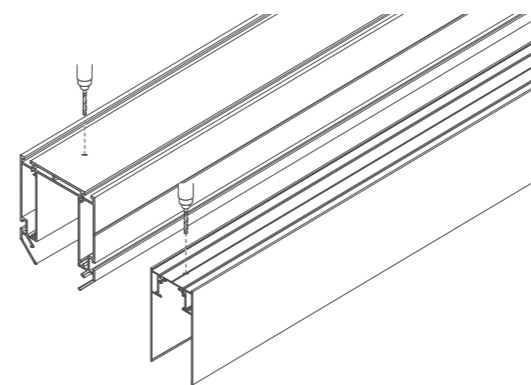
## Угловое соединение шинпровода

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

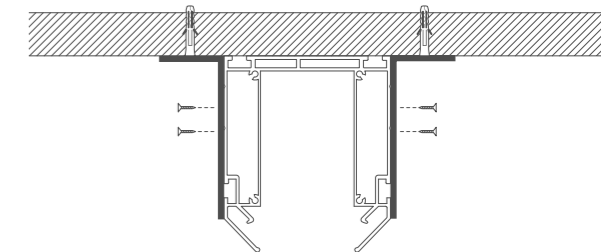


## Монтаж

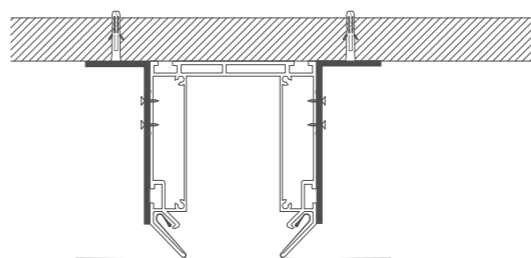
1



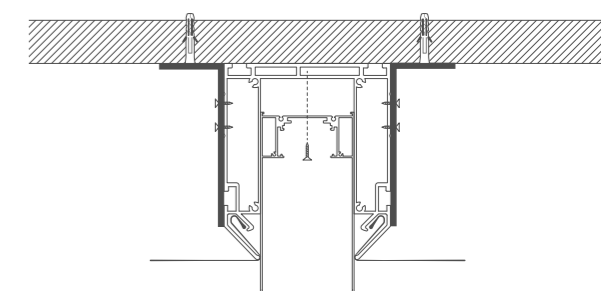
2



3



4

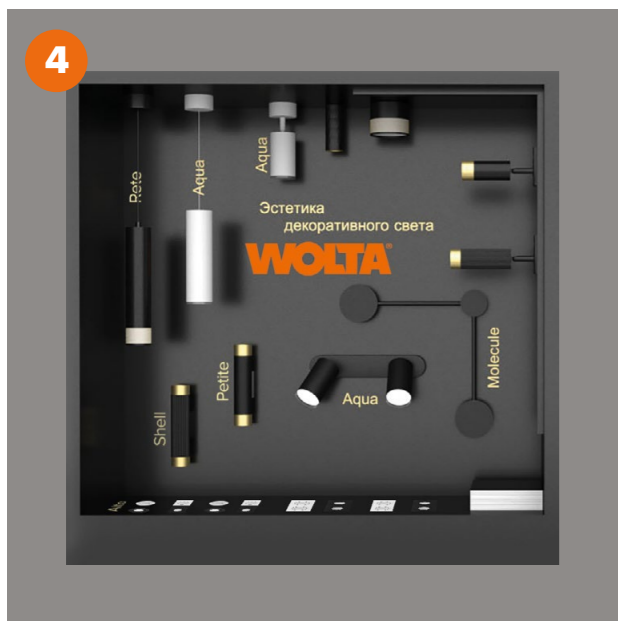




**1. Стенд 2030X2500X1200 мм**



**2. Стенд 700X1100X190 мм**



**4. Стенд 1000X1000X400 мм**

Условия предоставления торгового оборудования уточняйте у вашего менеджера WOLTA®

