

# FARETTI



**LIGHT  
STAR  
GROUP**



## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

### СВЕТИЛЬНИКИ

-  для однофазных треков
-  для трехфазных треков
-  светильник оборудован проводом заземления
-  светильник соответствует директивам Европейского союза по безопасности эксплуатации
-  номинальное напряжение (В)
-  светодиодный источник света
-  угол наклона по вертикали (°)
-  поворотный светильник

### ПАРАМЕТРЫ В ТАБЛИЦАХ

-  высота (мм)
-  диаметр (мм)
-  длина (мм)
-  ширина (мм)
-  присоединительный размер адаптера (мм)
-  глубина встраивания светильника (мм)
-  диаметр вырезаемого отверстия (мм)
-  габариты вырезаемого отверстия (мм)
-  присоединительный размер (мм)
-  световой поток (Лм)
-  угол рассеивания света (°)
-  экв. ЛН  
эквивалент мощности лампы накаливания (Вт)

### СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ СВЕТИЛЬНИКОВ ОТ ПЫЛИ И ВОДЫ

	ПЫЛЬ	ВОДА
 <b>IP20</b>	частицы >12,5мм	нет
 <b>IP40</b>	частицы >1мм	нет
 <b>IP44</b>	частицы >1мм	брызги
 <b>IP54</b>	пыль частично	брызги
 <b>IP55</b>	пыль частично	струи под небольшим давлением
 <b>IP65</b>	пыль полностью	струи под небольшим давлением

### ЛАМПЫ И ЛЕНТЫ

-  высота (мм)
-  диаметр (мм)
-  мощность (Вт)
-  световой поток (Лм)
-  угол рассеивания света (°)
-  напряжение (В)
-  цоколь
-  номер рисунка (схемы)
-  количество в упаковке (шт)
-  срок службы (ч)
-  линия отреза
-  расстояние между светодиодами

# СОДЕРЖАНИЕ

ТРЕКОВЫЕ СИСТЕМЫ.....	2
ТРЕКОВЫЕ КОМПЛЕКТЫ.....	18
ПОТОЛОЧНЫЕ И ПОДВЕСНЫЕ КОМПЛЕКТЫ .....	38
СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ ...	106
УНИВЕРСАЛЬНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ И УЛИЦЫ .....	162
УЛИЧНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ.....	174
ЛАМПЫ .....	186
СВЕТОДИОДНЫЕ ЛЕНТЫ И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ.....	196
ВЫСТАВОЧНЫЕ СТЕНДЫ .....	206
LIGHTSTAR В ИНТЕРЬЕРЕ .....	212

# ТРЕКОВЫЕ СИСТЕМЫ

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- для **однофазных** треков
- для **трехфазных** треков



## ШИНОПРОВОД И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ ТРЕКОВ

### ШИНОПРОВОД



■ 501015  
■ 501025  
■ 501035  
БЕЛЫЙ МАТОВЫЙ



■ 501018  
■ 501028  
■ 501038  
ЧЕРНЫЙ МАТОВЫЙ



шинопровод  
однофазный  
встраиваемый **BARRA**  
1 метр  
2 метра  
3 метра



■ 502015  
■ 502025  
■ 502035  
БЕЛЫЙ МАТОВЫЙ



■ 502016  
БЕЛЫЙ



■ 502018  
■ 502028  
■ 502038  
ЧЕРНЫЙ МАТОВЫЙ



■ 502019  
■ 502029  
■ 502039  
СЕРЫЙ



шинопровод  
однофазный  
накладной **BARRA**  
1 метр  
2 метра  
3 метра



■ 504015  
■ 504025  
■ 504035  
БЕЛЫЙ МАТОВЫЙ



■ 504016  
■ 504026  
БЕЛЫЙ



■ 504017  
ЧЕРНЫЙ



■ 504018  
■ 504028  
■ 504038  
ЧЕРНЫЙ МАТОВЫЙ



■ 504019  
■ 504029  
■ 504039  
СЕРЫЙ



шинопровод  
трехфазный  
накладной **BARRA**  
1 метр  
2 метра  
3 метра

## ШИНОПРОВОД И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ ТРЕКОВ

### ПОДВЕСЫ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ



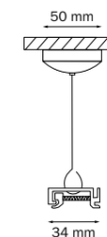
504176  
504196  
БЕЛЫЙ



504177  
504197  
ЧЕРНЫЙ



504179  
504199  
СЕРЫЙ



подвес трековый  
универсальный **BARRA**  
1,5 метра  
5 метров

### ПОДВЕСНОЕ ПИТАНИЕ



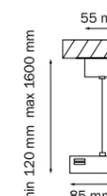
■ 502196  
БЕЛЫЙ



■ 502197  
ЧЕРНЫЙ



■ 502199  
СЕРЫЙ



питание однофазное  
подвесное **BARRA**



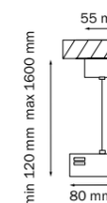
■ 504296  
БЕЛЫЙ



■ 504297  
ЧЕРНЫЙ



■ 504299  
СЕРЫЙ



питание трехфазное  
подвесное **BARRA**

## ШИНОПРОВОД И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ ТРЕКОВ

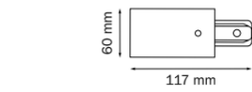
### ПИТАНИЕ



■ 501116  
БЕЛЫЙ



■ 501117  
ЧЕРНЫЙ



питание однофазное  
боковое встраиваемое  
**BARRA**



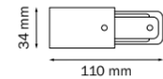
■ 502116  
БЕЛЫЙ



■ 502117  
ЧЕРНЫЙ



■ 502119  
СЕРЫЙ



питание однофазное  
боковое накладное  
**BARRA**



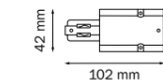
■ 504116  
БЕЛЫЙ



■ 504117  
ЧЕРНЫЙ



■ 504119  
СЕРЫЙ



питание боковое  
трехфазное  
накладное **BARRA**

### ЗАГЛУШКА КОНЦЕВАЯ



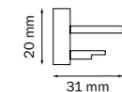
■ 502166  
БЕЛЫЙ



■ 502167  
ЧЕРНЫЙ



■ 502169  
СЕРЫЙ



заглушка концевая  
для однофазных треков  
**BARRA**



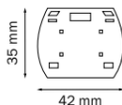
■ 504166  
БЕЛЫЙ



■ 504167  
ЧЕРНЫЙ



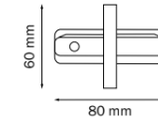
■ 504169  
СЕРЫЙ



заглушка концевая  
для трехфазных треков  
**BARRA**

## ШИНОПРОВОД И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ ТРЕКОВ

### СОЕДИНИТЕЛИ



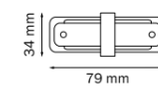
соединитель однофазный  
встраиваемый **BARRA**  
(малый) прямой



■ 501106  
БЕЛЫЙ



■ 501107  
ЧЕРНЫЙ



соединитель однофазный  
накладной **BARRA**  
(малый) прямой



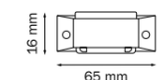
■ 502106  
БЕЛЫЙ



■ 502107  
ЧЕРНЫЙ



■ 502109  
СЕРЫЙ



соединитель трехфазный  
накладной **BARRA**  
(малый) прямой



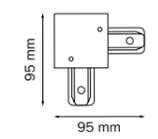
■ 504106  
БЕЛЫЙ



■ 504107  
ЧЕРНЫЙ



■ 504109  
СЕРЫЙ



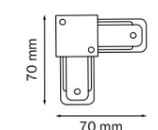
соединитель однофазный  
встраиваемый **BARRA**  
L-образный



■ 501126  
БЕЛЫЙ



■ 501127  
ЧЕРНЫЙ



соединитель однофазный  
накладной **BARRA**  
L-образный



■ 502126  
БЕЛЫЙ



■ 502127  
ЧЕРНЫЙ



■ 502129  
СЕРЫЙ

ШИНОПРОВОД И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ ТРЕКОВ

СОЕДИНИТЕЛИ



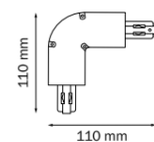
■ 504126  
БЕЛЫЙ



■ 504127  
ЧЕРНЫЙ



■ 504129  
СЕРЫЙ



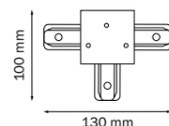
соединитель трехфазный  
накладной **BARRA**  
L-образный



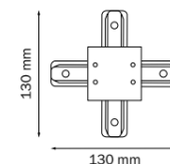
■ 501136  
БЕЛЫЙ



■ 501137  
ЧЕРНЫЙ



соединитель однофазный  
встраиваемый **BARRA**  
T-образный



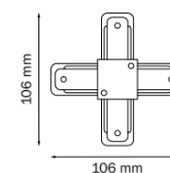
соединитель однофазный  
встраиваемый **BARRA**  
X-образный



■ 501146  
БЕЛЫЙ



■ 501147  
ЧЕРНЫЙ



соединитель однофазный  
накладной **BARRA**  
X-образный



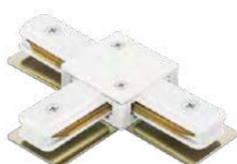
■ 502146  
БЕЛЫЙ



■ 502147  
ЧЕРНЫЙ



■ 502149  
СЕРЫЙ



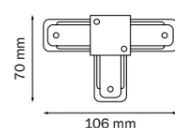
■ 502136  
БЕЛЫЙ



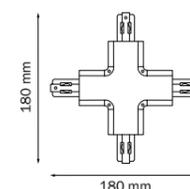
■ 502137  
ЧЕРНЫЙ



■ 502139  
СЕРЫЙ



соединитель однофазный  
накладной **BARRA**  
T-образный



соединитель трехфазный  
накладной **BARRA**  
X-образный



■ 504146  
БЕЛЫЙ



■ 504147  
ЧЕРНЫЙ



■ 504149  
СЕРЫЙ



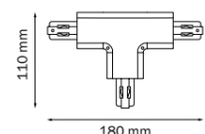
■ 504136  
БЕЛЫЙ



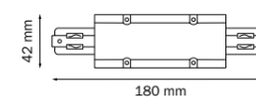
■ 504137  
ЧЕРНЫЙ



■ 504139  
СЕРЫЙ



соединитель трехфазный  
накладной **BARRA**  
T-образный



соединитель трехфазный  
накладной **BARRA**  
(большой) прямой



■ 504186  
БЕЛЫЙ



■ 504187  
ЧЕРНЫЙ



■ 504189  
СЕРЫЙ

ШИНОПРОВОД И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ ТРЕКОВ

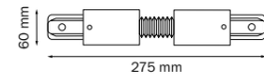
СОЕДИНИТЕЛИ

ШИНОПРОВОД И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ ТРЕКОВ  
СОЕДИНИТЕЛИ



■ 501156  
БЕЛЫЙ

■ 501157  
ЧЕРНЫЙ



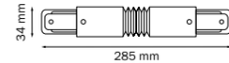
соединитель однофазный  
встраиваемый **BARRA**  
регулируемый гибкий



■ 502156  
БЕЛЫЙ

■ 502157  
ЧЕРНЫЙ

■ 502159  
СЕРЫЙ



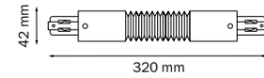
соединитель однофазный  
накладной **BARRA**  
регулируемый гибкий



■ 504156  
БЕЛЫЙ

■ 504157  
ЧЕРНЫЙ

■ 504159  
СЕРЫЙ



соединитель трехфазный  
накладной **BARRA**  
регулируемый гибкий

СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ТРЕКОВ  
ОДНОФАЗНЫЕ ТРЕКОВЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ FUOCO



■ 218216  
■ 218226  
3000K/ 4000K/ 6000K  
БЕЛЫЙ

■ 218217  
■ 218227  
3000K/ 4000K/ 6000K  
ЧЕРНЫЙ



артикул	H	D	Lm	⌒	цветовая температура	источник света
218216	190	50	1500/1560/1620	24	3000K/ 4000K/ 6000K	LED 15Вт = 150Вт экв. Лн
218217	190	50	1500/1560/1620	24	3000K/ 4000K/ 6000K	LED 15Вт = 150Вт экв. Лн
218226	220	60	2000/2070/2150	24	3000K/ 4000K/ 6000K	LED 20Вт = 200Вт экв. Лн
218227	220	60	2000/2070/2150	24	3000K/ 4000K/ 6000K	LED 20Вт = 200Вт экв. Лн

ОДНОФАЗНЫЕ ТРЕКОВЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ FUOCO



■ 218236  
■ 218246  
3000K/ 4000K/ 6000K  
БЕЛЫЙ

■ 218237  
■ 218247  
3000K/ 4000K/ 6000K  
ЧЕРНЫЙ



артикул	H	D	Lm	⌒	цветовая температура	источник света
218236	230	70	2350/2420/2500	24	3000K/ 4000K/ 6000K	LED 25Вт = 250Вт экв. Лн
218237	230	70	2350/2420/2500	24	3000K/ 4000K/ 6000K	LED 25Вт = 250Вт экв. Лн
218246	230	80	3200/3290/3380	24	3000K/ 4000K/ 6000K	LED 35Вт = 350Вт экв. Лн
218247	230	80	3200/3290/3380	24	3000K/ 4000K/ 6000K	LED 35Вт = 350Вт экв. Лн

## СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ТРЕКОВ

### ОДНОФАЗНЫЕ ТРЕКОВЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ FUOCO



артикул	H	D	Lm	цветовая температура	источник света
215236	240	60	950	3000K ●	LED 15Вт = 150Вт экв. ЛН
215246	240	60	950	4000K ●	LED 15Вт = 150Вт экв. ЛН
215237	240	60	950	3000K ●	LED 15Вт = 150Вт экв. ЛН
215247	240	60	950	4000K ●	LED 15Вт = 150Вт экв. ЛН
215239	240	60	950	3000K ●	LED 15Вт = 150Вт экв. ЛН
215249	240	60	950	4000K ●	LED 15Вт = 150Вт экв. ЛН

### ТРЕХФАЗНЫЕ ТРЕКОВЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ FUOCO



артикул	H	D	Lm	цветовая температура	источник света
215436	240	60	950	3000K ●	LED 15Вт = 150Вт экв. ЛН
215446	240	60	950	4000K ●	LED 15Вт = 150Вт экв. ЛН
215437	240	60	950	3000K ●	LED 15Вт = 150Вт экв. ЛН
215447	240	60	950	4000K ●	LED 15Вт = 150Вт экв. ЛН
215449	240	60	950	4000K ●	LED 15Вт = 150Вт экв. ЛН

## СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ТРЕКОВ

### ОДНОФАЗНЫЕ ТРЕКОВЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ VOLTA



артикул	H	D	Lm	цветовая температура	источник света
227236	164	40	550	3000K ●	LED 7Вт = 70Вт экв. ЛН
227246	164	40	550	4000K ●	LED 7Вт = 70Вт экв. ЛН
227237	164	40	550	3000K ●	LED 7Вт = 70Вт экв. ЛН
227247	164	40	550	4000K ●	LED 7Вт = 70Вт экв. ЛН

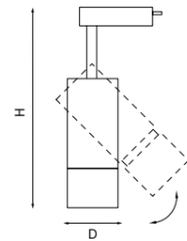
### ОДНОФАЗНЫЕ ТРЕКОВЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ VOLTA



артикул	H	D	Lm	цветовая температура	источник света
228236	230	60	1900	3000K ●	LED 20Вт = 200Вт экв. ЛН
228246	230	60	1900	4000K ●	LED 20Вт = 200Вт экв. ЛН
228237	230	60	1900	3000K ●	LED 20Вт = 200Вт экв. ЛН
228247	230	60	1900	4000K ●	LED 20Вт = 200Вт экв. ЛН

## СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ТРЕКОВ

### ОДНОФАЗНЫЕ ТРЕКОВЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ VOLTA



- 229136 3000K ●
- 229146 4000K ●
- БЕЛЫЙ

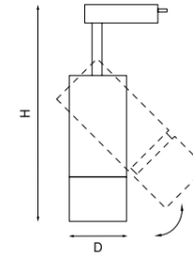
- 229137 3000K ●
- 229147 4000K ●
- ЧЕРНЫЙ



артикул	H	D	Lm		цветовая температура	источник света
229136	230	52	1080	18-60	3000K ●	LED 12Вт = 120Вт экв. ЛН
229146	230	52	1080	18-60	4000K ●	LED 12Вт = 120Вт экв. ЛН
229137	230	52	1080	18-60	3000K ●	LED 12Вт = 120Вт экв. ЛН
229147	230	52	1080	18-60	4000K ●	LED 12Вт = 120Вт экв. ЛН

## СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ТРЕКОВ

### ОДНОФАЗНЫЕ ТРЕКОВЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ VOLTA



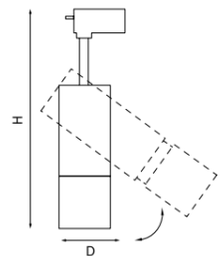
- 229336 3000K ●
- 229346 4000K ●
- БЕЛЫЙ

- 229337 3000K ●
- 229347 4000K ●
- ЧЕРНЫЙ



артикул	H	D	Lm		цветовая температура	источник света
229336	300	82	2700	18-60	3000K ●	LED 30Вт = 300Вт экв. ЛН
229346	300	82	2700	18-60	4000K ●	LED 30Вт = 300Вт экв. ЛН
229337	300	82	2700	18-60	3000K ●	LED 30Вт = 300Вт экв. ЛН
229347	300	82	2700	18-60	4000K ●	LED 30Вт = 300Вт экв. ЛН

### ОДНОФАЗНЫЕ ТРЕКОВЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ VOLTA



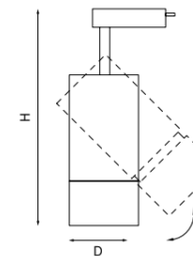
- 229236 3000K ●
- 229246 4000K ●
- БЕЛЫЙ

- 229237 3000K ●
- 229247 4000K ●
- ЧЕРНЫЙ



артикул	H	D	Lm		цветовая температура	источник света
229236	255	62	1800	18-60	3000K ●	LED 20Вт = 200Вт экв. ЛН
229246	255	62	1800	18-60	4000K ●	LED 20Вт = 200Вт экв. ЛН
229237	255	62	1800	18-60	3000K ●	LED 20Вт = 200Вт экв. ЛН
229247	255	62	1800	18-60	4000K ●	LED 20Вт = 200Вт экв. ЛН

### ОДНОФАЗНЫЕ ТРЕКОВЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ VOLTA



- 229436 3000K ●
- 229446 4000K ●
- БЕЛЫЙ

- 229437 3000K ●
- 229447 4000K ●
- ЧЕРНЫЙ



артикул	H	D	Lm		цветовая температура	источник света
229436	310	92	3600	18-60	3000K ●	LED 40Вт = 400Вт экв. ЛН
229446	310	92	3600	18-60	4000K ●	LED 40Вт = 400Вт экв. ЛН
229437	310	92	3600	18-60	3000K ●	LED 40Вт = 400Вт экв. ЛН
229447	310	92	3600	18-60	4000K ●	LED 40Вт = 400Вт экв. ЛН

## СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ТРЕКОВ

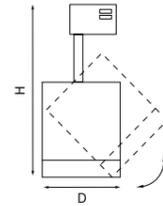
### ОДНОФАЗНЫЕ ТРЕКОВЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ CANNO



■ 301262 3000K ●  
■ 301264 4000K ●  
БЕЛЫЙ

■ 301272 3000K ●  
■ 301274 4000K ●  
ЧЕРНЫЙ

■ 301292 3000K ●  
■ 301294 4000K ●  
СЕРЫЙ



артикул	H	D	Lm	▲	цветовая температура	источник света
301262	195	92	960	30	3000K ●	LED 15Вт = 150Вт экв. Лн
301264	195	92	960	30	4000K ●	LED 15Вт = 150Вт экв. Лн
301272	195	92	960	30	3000K ●	LED 15Вт = 150Вт экв. Лн
301274	195	92	960	30	4000K ●	LED 15Вт = 150Вт экв. Лн
301292	195	92	960	30	3000K ●	LED 15Вт = 150Вт экв. Лн
301294	195	92	960	30	4000K ●	LED 15Вт = 150Вт экв. Лн

## СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ТРЕКОВ

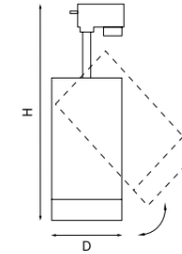
### ОДНОФАЗНЫЕ ТРЕКОВЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ CANNO



■ 303262 3000K ●  
■ 303264 4000K ●  
БЕЛЫЙ

■ 303272 3000K ●  
■ 303274 4000K ●  
ЧЕРНЫЙ

■ 303292 3000K ●  
■ 303294 4000K ●  
СЕРЫЙ



артикул	H	D	Lm	▲	цветовая температура	источник света
303262	240	92	2240	45	3000K ●	LED 35Вт = 350Вт экв. Лн
303264	240	92	2240	45	4000K ●	LED 35Вт = 350Вт экв. Лн
303272	240	92	2240	45	3000K ●	LED 35Вт = 350Вт экв. Лн
303274	240	92	2240	45	4000K ●	LED 35Вт = 350Вт экв. Лн
303292	240	92	2240	45	3000K ●	LED 35Вт = 350Вт экв. Лн
303294	240	92	2240	45	4000K ●	LED 35Вт = 350Вт экв. Лн

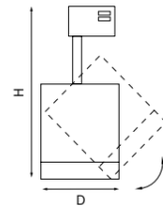
### ТРЕХФАЗНЫЕ ТРЕКОВЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ CANNO



■ 301562 3000K ●  
■ 301564 4000K ●  
БЕЛЫЙ

■ 301572 3000K ●  
■ 301574 4000K ●  
ЧЕРНЫЙ

■ 301592 3000K ●  
■ 301594 4000K ●  
СЕРЫЙ



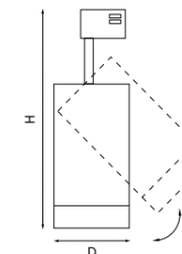
артикул	H	D	Lm	▲	цветовая температура	источник света
301562	195	92	960	30	3000K ●	LED 15Вт = 150Вт экв. Лн
301564	195	92	960	30	4000K ●	LED 15Вт = 150Вт экв. Лн
301572	195	92	960	30	3000K ●	LED 15Вт = 150Вт экв. Лн
301574	195	92	960	30	4000K ●	LED 15Вт = 150Вт экв. Лн
301592	195	92	960	30	3000K ●	LED 15Вт = 150Вт экв. Лн
301594	195	92	960	30	4000K ●	LED 15Вт = 150Вт экв. Лн

### ТРЕХФАЗНЫЕ ТРЕКОВЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ CANNO



■ 303562 3000K ●  
■ 303564 4000K ●  
БЕЛЫЙ

■ 303572 3000K ●  
■ 303574 4000K ●  
ЧЕРНЫЙ



артикул	H	D	Lm	▲	цветовая температура	источник света
303562	240	92	2240	45	3000K ●	LED 35Вт = 350Вт экв. Лн
303564	240	92	2240	45	4000K ●	LED 35Вт = 350Вт экв. Лн
303572	240	92	2240	45	3000K ●	LED 35Вт = 350Вт экв. Лн
303574	240	92	2240	45	4000K ●	LED 35Вт = 350Вт экв. Лн

# ТРЕКОВЫЕ КОМПЛЕКТЫ

Мы собрали для Вас готовые комплекты освещения. Каждый комплект состоит из нескольких частей. Основой является модель из базового ассортимента, которую дополняют технические и декоративные комплектующие. Они определяют дизайн светильника и расширяют возможности его функционала.

Готовые комплекты разработаны для Вашего удобства, все комплектующие представлены в нашем каталоге по отдельности. В таблице ниже мы разобрали комплект на составляющие части, чтобы было понятно, из каких позиций состоит готовый комплект.

## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ В ТАБЛИЦЕ:

### СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

артикул комплекта	составляющие
■ R1T43737	201437 + 214437 + 592057

### СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

артикул комплекта	составляющие
■ R1T43737 - артикул комплекта	201437 - артикул декоративного комплектующего 214437 - артикул светильника 592057 - артикул технического комплектующего

- светильники для **однофазных** треков
- светильники для **трехфазных** треков

трек в комплект не входит



## ТРЕКОВЫЕ КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ПОДВЕСОВ



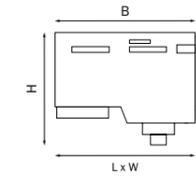
■ 592006  
БЕЛЫЙ



■ 592007  
ЧЕРНЫЙ



■ 592009  
СЕРЫЙ



трековый адаптер  
**BARRA**



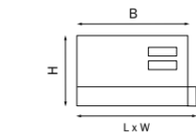
■ 594006  
БЕЛЫЙ



■ 594007  
ЧЕРНЫЙ



■ 594009  
СЕРЫЙ

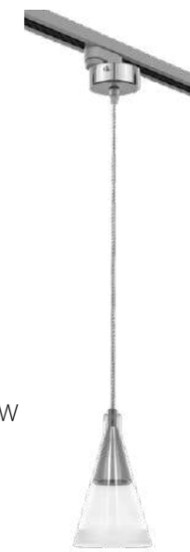
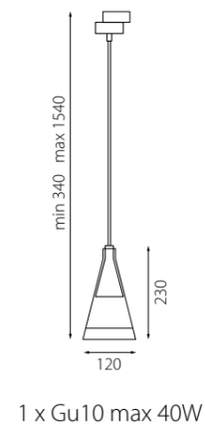


трековый адаптер  
**BARRA**

артикул	количество фаз	H	L	W	B
592006	■ однофазные	39	65	29	65
592007	■ однофазные	39	65	29	65
592009	■ однофазные	39	65	29	65
594006	■ трехфазные	40	70	32	70
594007	■ трехфазные	40	70	32	70
594009	■ трехфазные	40	70	32	70

## СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

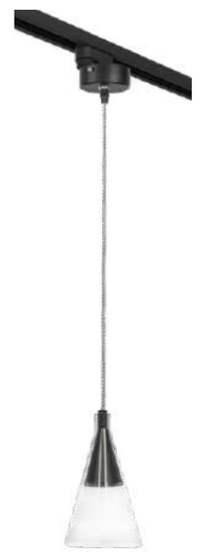
артикул комплекта	составляющие
■ L1T757019	757019 + 592009
■ L1T757016	757016 + 592006
■ L1T757017	757017 + 592007
■ L3T757019	757019 + 594009
■ L3T757016	757016 + 594006
■ L3T757017	757017 + 594007



■ L1T757019  
■ L3T757019  
ХРОМ



■ L1T757016  
■ L3T757016  
БЕЛЫЙ



■ L1T757017  
■ L3T757017  
ЧЕРНЫЙ

## КОМПЛЕКТЫ CILINO



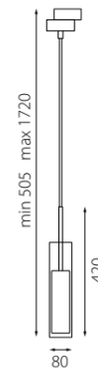
■ L1T756014  
■ L3T756014  
ХРОМ



■ L1T756016  
■ L3T756016  
БЕЛЫЙ



■ L1T756017  
■ L3T756017  
ЧЕРНЫЙ



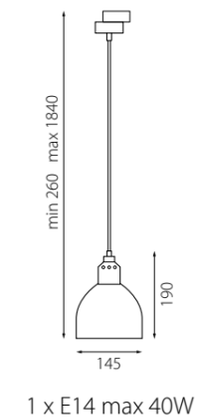
1 x Gu10 max 40W  
1 x Gu10 LED 6,5W

## СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

артикул комплекта	составляющие
■ L1T756014	756014 + 592009
■ L1T756016	756016 + 592006
■ L1T756017	756017 + 592007
■ L3T756014	756014 + 594009
■ L3T756016	756016 + 594006
■ L3T756017	756017 + 594007

## СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

артикул комплекта	составляющие
■ L1T765013	765013 + 592007
■ L1T765014	765014 + 592009
■ L1T765016	765016 + 592006
■ L1T765017	765017 + 592007
■ L1T765018	765018 + 592007
■ L3T765013	765013 + 594007
■ L3T765014	765014 + 594009
■ L3T765016	765016 + 594006
■ L3T765017	765017 + 594007
■ L3T765018	765018 + 594007



■ L1T765013  
■ L3T765013  
РОЗОВОЕ ЗОЛОТО



■ L1T765016  
■ L3T765016  
БЕЛЫЙ



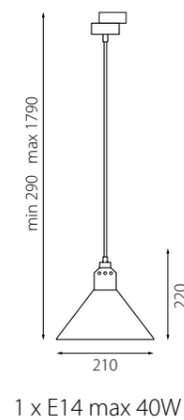
■ L1T765018  
■ L3T765018  
ЛАЙМ ЗОЛОТО

■ L1T765014  
■ L3T765014  
ХРОМ

■ L1T765017  
■ L3T765017  
ЧЕРНЫЙ

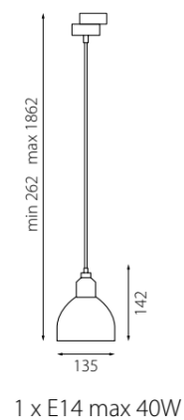
## КОМПЛЕКТЫ LOFT

## КОМПЛЕКТЫ LOFT



### СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

артикул комплекта	составляющие
■ L1T765024	765024 + 592009
■ L1T765026	765026 + 592006
■ L1T765027	765027 + 592007
■ L3T765024	765024 + 594009
■ L3T765026	765026 + 594006
■ L3T765027	765027 + 594007



### СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

артикул комплекта	составляющие
■ L1T865016	865016 + 592006
■ L1T865017	865017 + 592007
■ L3T865016	865016 + 594006
■ L3T865017	865017 + 594007

## ТРЕКОВЫЕ КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ НАКЛАДНЫХ СВЕТИЛЬНИКОВ

трековое крепление  
**ASTA**

■ 592016  
 БЕЛЫЙ

■ 592017  
 ЧЕРНЫЙ

■ 592019  
 СЕРЫЙ

трековое крепление  
**ASTA**

■ 594016  
 БЕЛЫЙ

■ 594017  
 ЧЕРНЫЙ

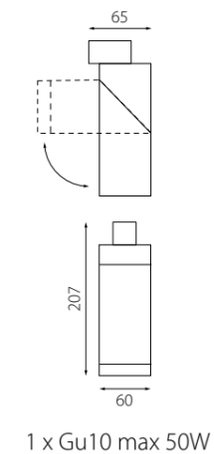
■ 594019  
 СЕРЫЙ

артикул	количество фаз	H	D	B
592016	■ однофазные	50	50	70
592017	■ однофазные	50	50	70
592019	■ однофазные	50	50	70
594016	■ трехфазные	50	50	65
594017	■ трехфазные	50	50	65
594019	■ трехфазные	50	50	65

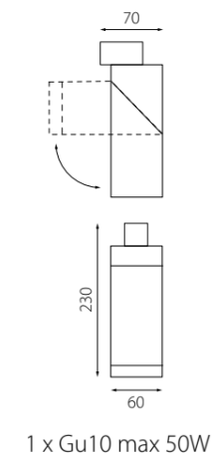
## КОМПЛЕКТЫ ILLUMO

### СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

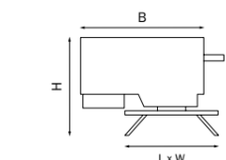
артикул комплекта	составляющие
■ A1T051016	051016 + 592016
■ A1T051017	051017 + 592017
■ A1T051019	051019 + 592019
■ A3T051016	051016 + 594016
■ A3T051017	051017 + 594017
■ A3T051019	051019 + 594019



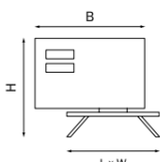
артикул комплекта	составляющие
■ A1T051056	051056 + 592016
■ A1T051057	051057 + 592017
■ A1T051059	051059 + 592019
■ A3T051056	051056 + 594016
■ A3T051057	051057 + 594017
■ A3T051059	051059 + 594019



## ТРЕКОВЫЕ КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ СВЕТИЛЬНИКОВ ILLUMO



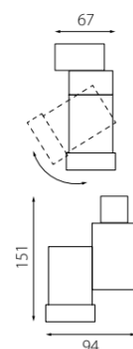
трековое крепление  
**ASTA**



трековое крепление  
**ASTA**

артикул	количество фаз	H	L	W	B
592026	■ однофазные	56	43	43	65
592027	■ однофазные	56	43	43	65
592029	■ однофазные	56	43	43	65
594026	■ трехфазные	56	43	43	70
594027	■ трехфазные	56	43	43	70
594029	■ трехфазные	56	43	43	70

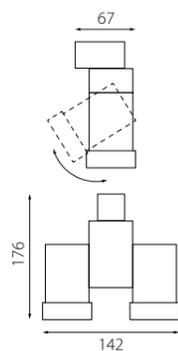
## КОМПЛЕКТЫ ILLUMO



1 x Gu10 max 50W

### СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

артикул комплекта	составляющие
■ A1T051026	051026 + 592026
■ A1T051027	051027 + 592027
■ A1T051020	051020 + 592029
■ A3T051026	051026 + 594026
■ A3T051027	051027 + 594027
■ A3T051020	051020 + 594029



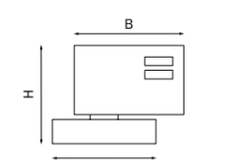
2 x Gu10 max 50W

артикул комплекта	составляющие
■ A1T051036	051036 + 592026
■ A1T051037	051037 + 592027
■ A1T051030	051030 + 592029
■ A3T051036	051036 + 594026
■ A3T051037	051037 + 594027
■ A3T051030	051030 + 594029

## ТРЕКОВЫЕ КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ НАКЛАДНЫХ СВЕТИЛЬНИКОВ



трековое крепление  
**ASTA**



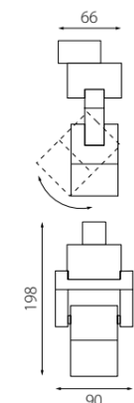
трековое крепление  
**ASTA**

артикул	количество фаз	H	D	B
592076	■ однофазные	50	60	65
592077	■ однофазные	50	60	65
592079	■ однофазные	50	60	65
594076	■ трехфазные	50	60	65
594077	■ трехфазные	50	60	65
594079	■ трехфазные	50	60	65

## КОМПЛЕКТЫ ILLUMO

### СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

артикул комплекта	составляющие
■ A1T051046	051046 + 592076
■ A1T051047	051047 + 592077
■ A1T051040	051040 + 592079
■ A3T051046	051046 + 594076
■ A3T051047	051047 + 594077
■ A3T051040	051040 + 594079



1 x Gu10 max 50W



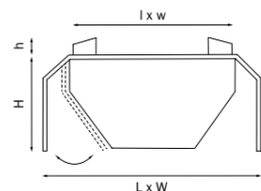
## НАСАДКИ ДЛЯ СВЕТИЛЬНИКОВ CANNO



202996  
БЕЛЫЙ



202997  
ЧЕРНЫЙ



артикул	H	L	W	h	l	w
202996	60	120	100	10	95	95
202997	60	120	100	10	95	95



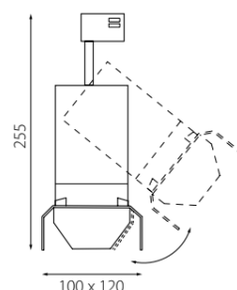
## КОМПЛЕКТЫ CANNO



■ C126296 3000K ●  
■ C126496 4000K ●  
БЕЛЫЙ



■ C127297 3000K ●  
■ C127497 4000K ●  
ЧЕРНЫЙ



LED 15W 960Lm

### СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

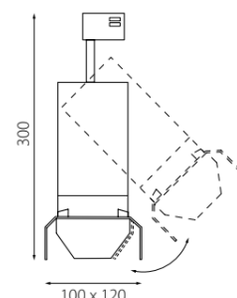
артикул комплекта	составляющие
■ C126296	202996 + 301262
■ C126496	202996 + 301264
■ C127297	202997 + 301272
■ C127497	202997 + 301274



■ C326296 3000K ●  
■ C326496 4000K ●  
БЕЛЫЙ



■ C327297 3000K ●  
■ C327497 4000K ●  
ЧЕРНЫЙ

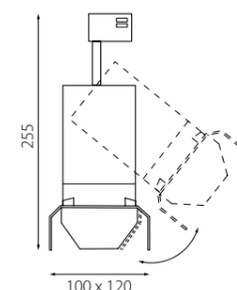


LED 35W 2240Lm

артикул комплекта	составляющие
■ C326296	202996 + 303262
■ C326496	202996 + 303264
■ C327297	202997 + 303272
■ C327497	202997 + 303274

### СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

артикул комплекта	составляющие
■ C156296	202996 + 301562
■ C156496	202996 + 301564
■ C157297	202997 + 301572
■ C157497	202997 + 301574



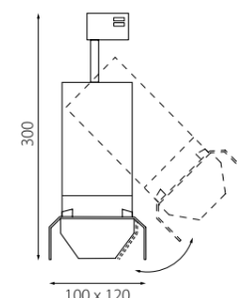
LED 15W 960Lm



■ C156296 3000K ●  
■ C156496 4000K ●  
БЕЛЫЙ



■ C157297 3000K ●  
■ C157497 4000K ●  
ЧЕРНЫЙ



LED 35W 2240Lm

артикул комплекта	составляющие
■ C356296	202996 + 303562
■ C356496	202996 + 303564
■ C357297	202997 + 303572
■ C357497	202997 + 303574



■ C356296 3000K ●  
■ C356496 4000K ●  
БЕЛЫЙ



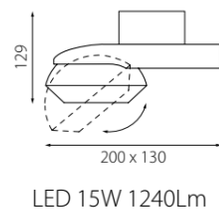
■ C357297 3000K ●  
■ C357497 4000K ●  
ЧЕРНЫЙ

## ТРЕКОВЫЕ КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ СВЕТИЛЬНИКОВ ORBE



артикул	количество фаз	H	L	W	B
592036	■ однофазные	49	143	90	65
592037	■ однофазные	49	143	90	65
592039	■ однофазные	49	143	90	65
594036	■ трехфазные	45	145	90	70
594037	■ трехфазные	45	145	90	70
594039	■ трехфазные	45	145	90	70

## КОМПЛЕКТЫ ORBE



LED 15W 1240Lm

### СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

артикул комплекта	составляющие
■ A1T051216	051216 + 592036
■ A1T051316	051316 + 592036
■ A1T051217	051217 + 592037
■ A1T051317	051317 + 592037
■ A1T051219	051219 + 592039
■ A1T051319	051319 + 592039
■ A3T051216	051216 + 594036
■ A3T051316	051316 + 594036
■ A3T051217	051217 + 594037
■ A3T051317	051317 + 594037
■ A3T051219	051219 + 594039
■ A3T051319	051319 + 594039

## ТРЕКОВЫЕ КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ СВЕТИЛЬНИКОВ ORBE

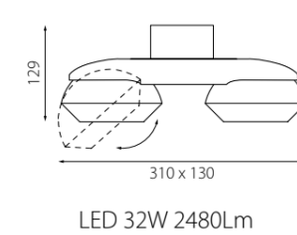


артикул	количество фаз	H	L	W	B
592046	■ однофазные	49	210	90	65
592047	■ однофазные	49	210	90	65
592049	■ однофазные	49	210	90	65
594046	■ трехфазные	49	210	90	70
594047	■ трехфазные	49	210	90	70
594049	■ трехфазные	49	210	90	70

## КОМПЛЕКТЫ ORBE

### СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

артикул комплекта	составляющие
■ A1T051327	051327 + 592047
■ A1T051229	051229 + 592049
■ A1T051329	051329 + 592049
■ A3T051327	051327 + 594047
■ A3T051229	051229 + 594049
■ A3T051329	051329 + 594049



LED 32W 2480Lm



ТРЕКОВЫЕ КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ СВЕТИЛЬНИКОВ FORTE

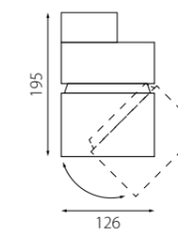


артикул	количество фаз	H	D	B
592066	■ однофазные	60	120	65
592067	■ однофазные	60	120	65
592069	■ однофазные	60	120	65
594066	■ трехфазные	60	120	65
594067	■ трехфазные	60	120	65
594069	■ трехфазные	60	120	65

КОМПЛЕКТЫ FORTE

СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

артикул комплекта	составляющие
■ A1T213830	213830 + 592066
■ A1T214830	214830 + 592066
■ A1T213837	213837 + 592067
■ A1T214837	214837 + 592067
■ A1T213839	213839 + 592069
■ A1T214839	214839 + 592069
■ A3T213830	213830 + 594066
■ A3T214830	214830 + 594066
■ A3T213837	213837 + 594067
■ A3T214837	214837 + 594067
■ A3T213839	213839 + 594069
■ A3T214839	214839 + 594069



LED 26W 1950Lm

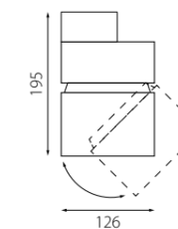


- A1T213830 3000K ●
  - A1T214830 4000K ●
  - A3T213830 3000K ●
  - A3T214830 4000K ●
- БЕЛЫЙ
- A1T213837 3000K ●
  - A1T214837 4000K ●
  - A3T213837 3000K ●
  - A3T214837 4000K ●
- ЧЕРНЫЙ



- A1T213839 3000K ●
  - A1T214839 4000K ●
  - A3T213839 3000K ●
  - A3T214839 4000K ●
- СЕРЫЙ

артикул комплекта	составляющие
■ A1T213850	213850 + 592066
■ A1T214850	214850 + 592066
■ A1T213857	213857 + 592067
■ A1T214857	214857 + 592067
■ A1T213859	213859 + 592069
■ A1T214859	214859 + 592069
■ A3T213850	213850 + 594066
■ A3T214850	214850 + 594066
■ A3T213857	213857 + 594067
■ A3T214857	214857 + 594067
■ A3T213859	213859 + 594069
■ A3T214859	214859 + 594069



LED 40W 3400Lm



- A1T213850 3000K ●
  - A1T214850 4000K ●
  - A3T213850 3000K ●
  - A3T214850 4000K ●
- БЕЛЫЙ
- A1T213857 3000K ●
  - A1T214857 4000K ●
  - A3T213857 3000K ●
  - A3T214857 4000K ●
- ЧЕРНЫЙ



- A1T213859 3000K ●
  - A1T214859 4000K ●
  - A3T213859 3000K ●
  - A3T214859 4000K ●
- СЕРЫЙ

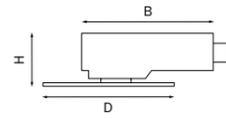
## ТРЕКОВЫЕ КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ СВЕТИЛЬНИКОВ FORTE



■ 592060  
БЕЛЫЙ



■ 592061  
ЧЕРНЫЙ



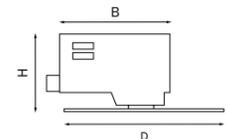
трековое крепление  
**ASTA**



■ 594060  
БЕЛЫЙ



■ 594061  
ЧЕРНЫЙ



трековое крепление  
**ASTA**

артикул	количество фаз	H	D	B
592060	■ однофазные	35	75	75
592061	■ однофазные	35	75	75
594060	■ трехфазные	45	75	70
594061	■ трехфазные	45	75	70

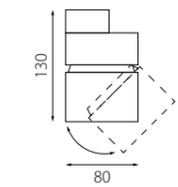
## КОМПЛЕКТЫ FORTE



■ A1T213816 3000K ●  
■ A1T214816 4000K ●  
■ A3T213816 3000K ●  
■ A3T214816 4000K ●  
БЕЛЫЙ



■ A1T213817 3000K ●  
■ A1T214817 4000K ●  
■ A3T213817 3000K ●  
■ A3T214817 4000K ●  
ЧЕРНЫЙ

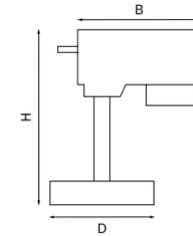


LED 15W 1400Lm

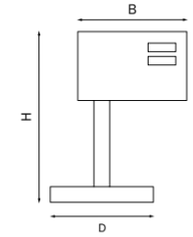
### СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

артикул комплекта	составляющие
■ A1T213816	213816 + 592060
■ A1T214816	214816 + 592060
■ A1T213817	213817 + 592061
■ A1T214817	214817 + 592061
■ A3T213816	213816 + 594060
■ A3T214816	214816 + 594060
■ A3T213817	213817 + 594061
■ A3T214817	214817 + 594061

## ТРЕКОВЫЕ КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ СВЕТИЛЬНИКОВ RULLO



трековое крепление  
**ASTA**



трековое крепление  
**ASTA**



■ 592056  
БЕЛЫЙ



■ 592057  
ЧЕРНЫЙ



■ 592059  
СЕРЫЙ



■ 594056  
БЕЛЫЙ



■ 594057  
ЧЕРНЫЙ

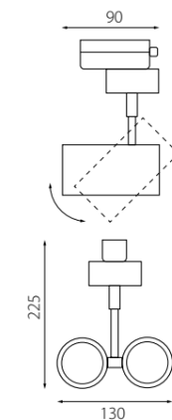


■ 594059  
СЕРЫЙ

артикул	количество фаз	H	D	B
592056	■ однофазные	100	60	65
592057	■ однофазные	100	60	65
592059	■ однофазные	100	60	65
594056	■ трехфазные	100	60	70
594057	■ трехфазные	100	60	70
594059	■ трехфазные	100	60	70

### СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

артикул комплекта	составляющие
■ A1T214446	214446 + 592016
■ A1T214447	214447 + 592017
■ A3T214446	214446 + 594016
■ A3T214447	214447 + 594017



2 x Gu10 max 50W



■ A1T214446  
■ A3T214446  
БЕЛЫЙ



■ A1T214447  
■ A3T214447  
ЧЕРНЫЙ

## КОМПЛЕКТЫ RULLO

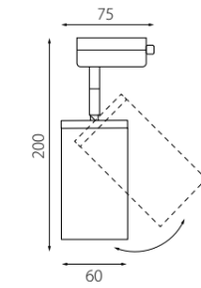
КОМПЛЕКТЫ RULLO



■ R1T436  
■ R3T436  
БЕЛЫЙ



■ R1T437  
■ R3T437  
ЧЕРНЫЙ



1 x Gu10 max 50W

СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

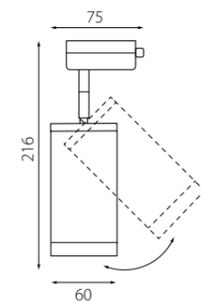
артикул комплекта	составляющие
■ R1T436	214436 + 592056
■ R1T437	214437 + 592057
■ R3T436	214436 + 594056
■ R3T437	214437 + 594057



■ R1T43630  
■ R3T43630  
БЕЛЫЙ



■ R1T43730  
■ R3T43730  
ЧЕРНЫЙ



1 x Gu10 max 50W

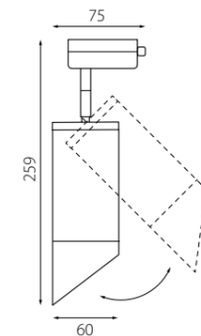
артикул комплекта	составляющие
■ R1T43630	202430 + 214436 + 592056
■ R1T43730	202430 + 214437 + 592057
■ R3T43630	202430 + 214436 + 594056
■ R3T43730	202430 + 214437 + 594057



■ R1T43636  
■ R3T43636  
БЕЛЫЙ



■ R1T43737  
■ R3T43737  
ЧЕРНЫЙ

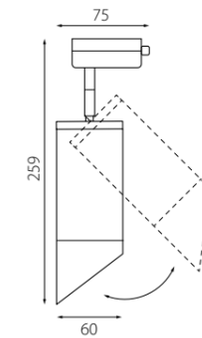


1 x Gu10 max 50W

артикул комплекта	составляющие
■ R1T43636	201436 + 214436 + 592056
■ R1T43737	201437 + 214437 + 592057
■ R3T43636	201436 + 214436 + 594056
■ R3T43737	201437 + 214437 + 594057

СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

артикул комплекта	составляющие
■ R1T43637	201437 + 214436 + 592056
■ R1T43736	201436 + 214437 + 592057
■ R3T43637	201437 + 214436 + 594056
■ R3T43736	201436 + 214437 + 594057



1 x Gu10 max 50W

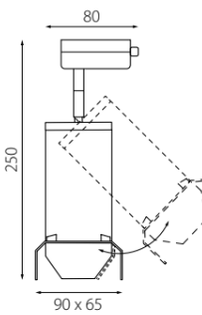


■ R1T43637  
■ R3T43637  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



■ R1T43736  
■ R3T43736  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ

артикул комплекта	составляющие
■ R1T436436	202436 + 214436 + 592056
■ R1T437437	202437 + 214437 + 592057
■ R3T436436	202436 + 214436 + 594056
■ R3T437437	202437 + 214437 + 594057



1 x Gu10 max 50W

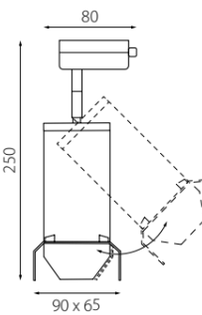


■ R1T436436  
■ R3T436436  
БЕЛЫЙ



■ R1T437437  
■ R3T437437  
ЧЕРНЫЙ

артикул комплекта	составляющие
■ R1T436437	202437 + 214436 + 592056
■ R1T437436	202436 + 214437 + 592057
■ R3T436437	202437 + 214436 + 594056
■ R3T437436	202436 + 214437 + 594057



1 x Gu10 max 50W



■ R1T436437  
■ R3T436437  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



■ R1T437436  
■ R3T437436  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ

КОМПЛЕКТЫ RULLO

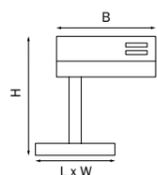
## ТРЕКОВЫЕ КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ СВЕТИЛЬНИКОВ RULLO



■ 592256  
БЕЛЫЙ



■ 592257  
ЧЕРНЫЙ



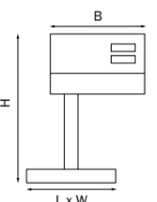
трековое крепление  
**ASTA**



■ 594256  
БЕЛЫЙ



■ 594257  
ЧЕРНЫЙ



трековое крепление  
**ASTA**

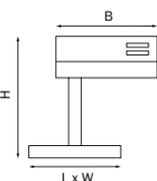
артикул	количество фаз	H	L	W	B
592256	■ однофазные	88	60	60	75
592257	■ однофазные	88	60	60	75
594256	■ трехфазные	101	60	60	71
594257	■ трехфазные	101	60	60	71



■ 592286  
БЕЛЫЙ



■ 592287  
ЧЕРНЫЙ



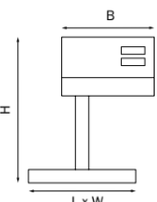
трековое крепление  
**ASTA**



■ 594286  
БЕЛЫЙ



■ 594287  
ЧЕРНЫЙ



трековое крепление  
**ASTA**

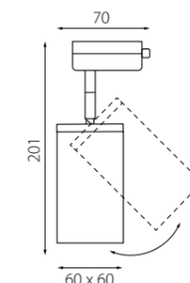
артикул	количество фаз	H	L	W	B
592286	■ однофазные	88	80	80	75
592287	■ однофазные	88	80	80	75
594286	■ трехфазные	101	80	80	71
594287	■ трехфазные	101	80	80	71

## КОМПЛЕКТЫ RULLO



### СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

артикул комплекта	составляющие
■ A1T216336	216336 + 592256
■ A1T216337	216337 + 592257
■ A3T216336	216336 + 594256
■ A3T216337	216337 + 594257



1 x Gu10 max 50W

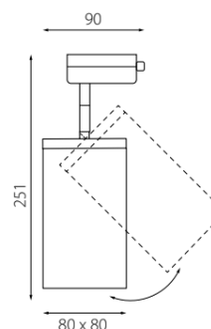


■ A1T216336  
■ A3T216336  
БЕЛЫЙ



■ A1T216337  
■ A3T216337  
ЧЕРНЫЙ

артикул комплекта	составляющие
■ A1T216586	216586 + 592286
■ A1T216587	216587 + 592287
■ A3T216586	216586 + 594286
■ A3T216587	216587 + 594287



1 x Gu10 max 50W



■ A1T216586  
■ A3T216586  
БЕЛЫЙ



■ A1T216587  
■ A3T216587  
ЧЕРНЫЙ

# ПОТОЛОЧНЫЕ И ПОДВЕСНЫЕ КОМПЛЕКТЫ

Мы собрали для Вас готовые комплекты освещения. Каждый комплект состоит из нескольких частей. Основой является модель из базового ассортимента, которую дополняют технические и декоративные комплектующие. Они определяют дизайн светильника и расширяют возможности его функционала.

Готовые комплекты разработаны для Вашего удобства, все комплектующие представлены в нашем каталоге по отдельности. В таблице ниже мы разобрали комплект на составляющие части, чтобы было понятно, из каких позиций состоит готовый комплект.

## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ В ТАБЛИЦЕ:

### СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

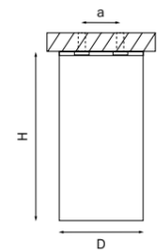
артикул комплекта	составляющие	артикул комплекта	составляющие
■ R1T43737	201437 + 214437 + 592057	■ R1T43737 - артикул комплекта	201437 - артикул декоративного комплектующего 214437 - артикул светильника 592057 - артикул технического комплектующего



RULLO Ø 60MM



артикул	H	D	a	источник света
214430	100	60	40	HP16 Gu10 max 50Вт
214431	100	60	40	HP16 Gu10 max 50Вт
214432	100	60	40	HP16 Gu10 max 50Вт
214433	100	60	40	HP16 Gu10 max 50Вт
214434	100	60	40	HP16 Gu10 max 50Вт
214435	100	60	40	HP16 Gu10 max 50Вт
214436	100	60	40	HP16 Gu10 max 50Вт
214437	100	60	40	HP16 Gu10 max 50Вт
214438	100	60	40	HP16 Gu10 max 50Вт
214439	100	60	40	HP16 Gu10 max 50Вт
214486	150	60	40	HP16 Gu10 max 50Вт
214487	150	60	40	HP16 Gu10 max 50Вт
214496	250	60	40	HP16 Gu10 max 50Вт
214497	250	60	40	HP16 Gu10 max 50Вт

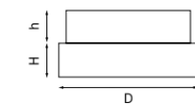
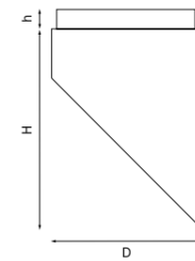


ДЕКОРАТИВНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ RULLO Ø 60MM

НАСАДКА ТОРЦЕВАЯ



артикул	H	D	h
201430	68	60	9
201431	68	60	9
201432	68	60	9
201433	68	60	9
201435	68	60	9
201436	68	60	9
201437	68	60	9
201438	68	60	9
201439	68	60	9



202430

артикул	H	D	h
202430	16	60	9



202436  
БЕЛЫЙ



202437  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	L	W	h	l	w
202436	50	90	65	10	62	62
202437	50	90	65	10	62	62

## ТЕХНИЧЕСКИЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ RULLO Ø 60MM

### КРЕПЛЕНИЯ ПОТОЛОЧНЫЕ ПОВОРОТНЫЕ

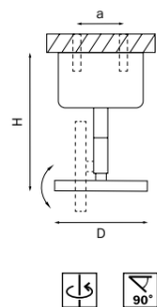


590006  
БЕЛЫЙ

590007  
ЧЕРНЫЙ

590009  
СЕРЫЙ

артикул	H	D	a
590006	86	60	30
590007	86	60	30
590009	86	60	30



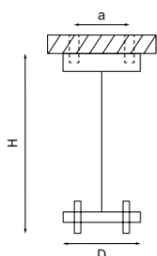
### КРЕПЛЕНИЯ ПОДВЕСНЫЕ



590056  
БЕЛЫЙ

590057  
ЧЕРНЫЙ

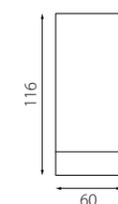
артикул	H	D	a
590056	20 max 1500	60	40
590057	20 max 1500	60	40



## КОМПЛЕКТЫ RULLO Ø 60MM

### СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

артикул комплекта	составляющие
R43630	202430 + 214436
R43730	202430 + 214437
R48630	202430 + 214486
R48730	202430 + 214487
R49630	202430 + 214496
R49730	202430 + 214497



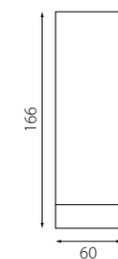
1 x Gu10 max 50W



R43630  
БЕЛЫЙ



R43730  
ЧЕРНЫЙ



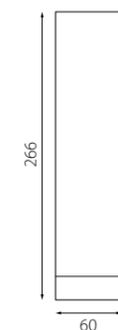
1 x Gu10 max 50W



R48630  
БЕЛЫЙ



R48730  
ЧЕРНЫЙ



1 x Gu10 max 50W



R49630  
БЕЛЫЙ



R49730  
ЧЕРНЫЙ

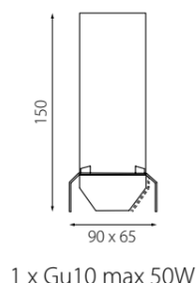
КОМПЛЕКТЫ RULLO Ø 60MM



R436436  
БЕЛЫЙ



R437437  
ЧЕРНЫЙ



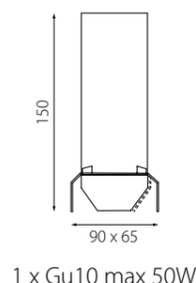
1 x Gu10 max 50W

СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

артикул комплекта	составляющие
R436436	202436 + 214436
R437437	202437 + 214437
R486436	202436 + 214486
R487437	202437 + 214487
R496436	202436 + 214496
R497437	202437 + 214497

СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

артикул комплекта	составляющие
R436437	202437 + 214436
R437436	202436 + 214437
R486437	202437 + 214486
R487436	202436 + 214487
R496437	202437 + 214496
R497436	202436 + 214497



1 x Gu10 max 50W

КОМПЛЕКТЫ RULLO Ø 60MM



R436437  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



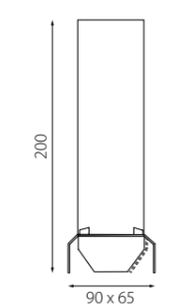
R437436  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ



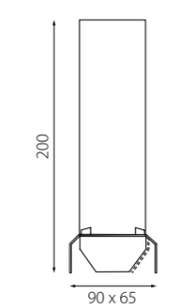
R486436  
БЕЛЫЙ



R487437  
ЧЕРНЫЙ



1 x Gu10 max 50W



1 x Gu10 max 50W



R486437  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



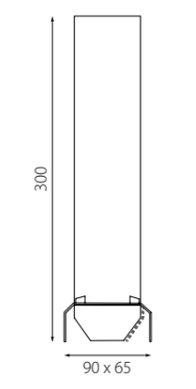
R487436  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ



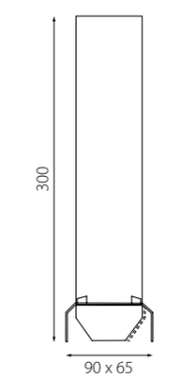
R496436  
БЕЛЫЙ



R497437  
ЧЕРНЫЙ



1 x Gu10 max 50W



1 x Gu10 max 50W



R496437  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



R497436  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ

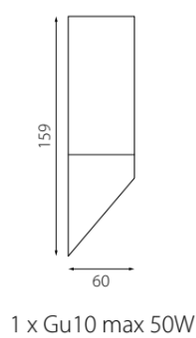
КОМПЛЕКТЫ RULLO Ø 60MM



R43636  
БЕЛЫЙ



R43737  
ЧЕРНЫЙ

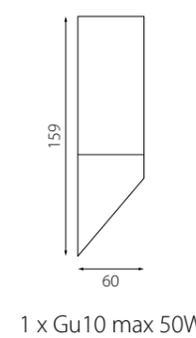


СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

артикул комплекта	составляющие
R43636	201436 + 214436
R43737	201437 + 214437
R48636	201436 + 214486
R48737	201437 + 214487
R49636	201436 + 214496
R49737	201437 + 214497

СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

артикул комплекта	составляющие
R43637	201437 + 214436
R43736	201436 + 214437
R48637	201437 + 214486
R48736	201436 + 214487
R49637	201437 + 214496
R49736	201436 + 214497



КОМПЛЕКТЫ RULLO Ø 60MM



R43637  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



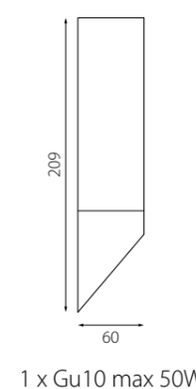
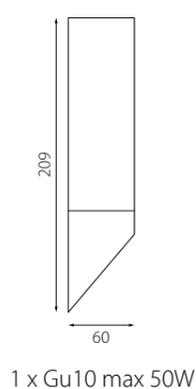
R43736  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ



R48636  
БЕЛЫЙ



R48737  
ЧЕРНЫЙ



R48637  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



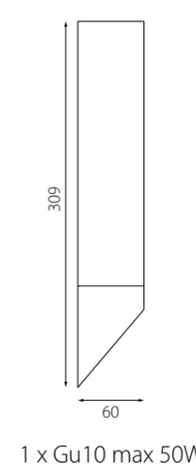
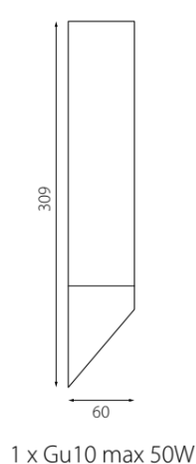
R48736  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ



R49636  
БЕЛЫЙ



R49737  
ЧЕРНЫЙ



R49637  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



R49736  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ

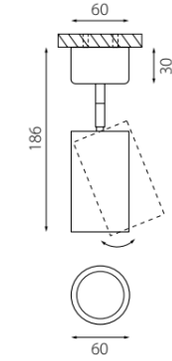
КОМПЛЕКТЫ RULLO Ø 60MM



RB436  
БЕЛЫЙ



RB437  
ЧЕРНЫЙ



1 x Gu10 max 50W

СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

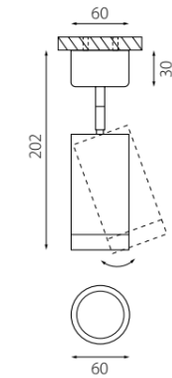
артикул комплекта	составляющие
RB436	214436 + 590006
RB437	214437 + 590007
RB43630	202430 + 214436 + 590006
RB43730	202430 + 214437 + 590007
RB436436	202436 + 214436 + 590006
RB437437	202437 + 214437 + 590007



RB43630  
БЕЛЫЙ



RB43730  
ЧЕРНЫЙ



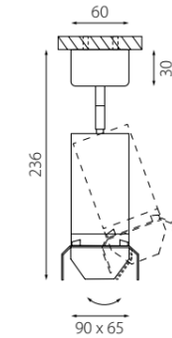
1 x Gu10 max 50W



RB436436  
БЕЛЫЙ



RB437437  
ЧЕРНЫЙ

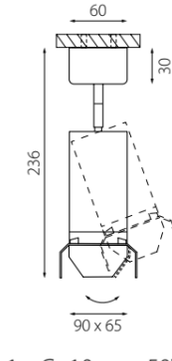


1 x Gu10 max 50W

КОМПЛЕКТЫ RULLO Ø 60MM

СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

артикул комплекта	составляющие
RB436437	202437 + 214436 + 590006
RB437436	202436 + 214437 + 590007
RB43636	201436 + 214436 + 590006
RB43737	201437 + 214437 + 590007
RB43637	201437 + 214436 + 590006
RB43736	201436 + 214437 + 590007



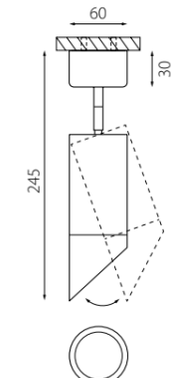
1 x Gu10 max 50W



RB436437  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



RB437436  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ



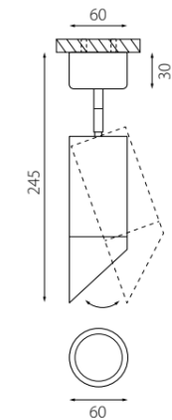
1 x Gu10 max 50W



RB43636  
БЕЛЫЙ



RB43737  
ЧЕРНЫЙ



1 x Gu10 max 50W



RB43637  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



RB43736  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ

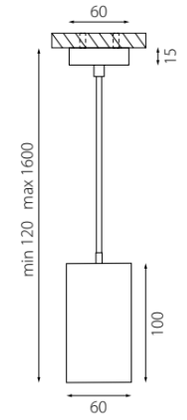
КОМПЛЕКТЫ RULLO Ø 60MM



RP436  
БЕЛЫЙ



RP437  
ЧЕРНЫЙ



1 x Gu10 max 50W

СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

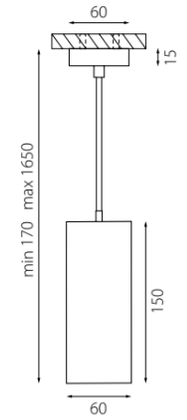
артикул комплекта	составляющие
RP436	214436 + 590056
RP437	214437 + 590057
RP486	214486 + 590056
RP487	214487 + 590057
RP496	214496 + 590056
RP497	214497 + 590057



RP486  
БЕЛЫЙ



RP487  
ЧЕРНЫЙ



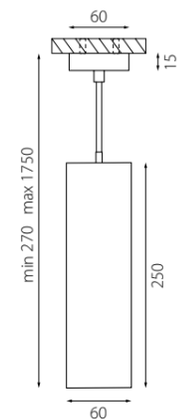
1 x Gu10 max 50W



RP496  
БЕЛЫЙ



RP497  
ЧЕРНЫЙ

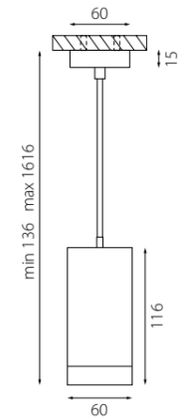


1 x Gu10 max 50W

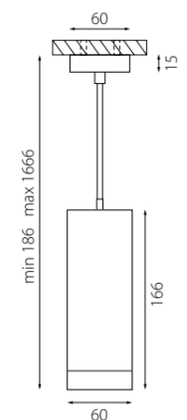
КОМПЛЕКТЫ RULLO Ø 60MM

СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

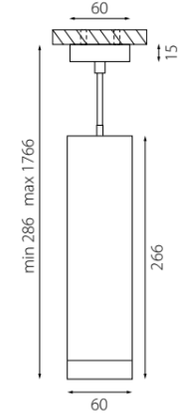
артикул комплекта	составляющие
RP43630	202430 + 214436 + 590056
RP43730	202430 + 214437 + 590057
RP48630	202430 + 214486 + 590056
RP48730	202430 + 214487 + 590057
RP49630	202430 + 214496 + 590056
RP49730	202430 + 214497 + 590057



1 x Gu10 max 50W



1 x Gu10 max 50W



1 x Gu10 max 50W



RP43630  
БЕЛЫЙ



RP43730  
ЧЕРНЫЙ



RP48630  
БЕЛЫЙ



RP48730  
ЧЕРНЫЙ



RP49630  
БЕЛЫЙ



RP49730  
ЧЕРНЫЙ

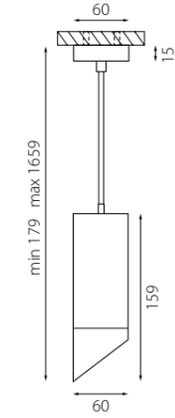
КОМПЛЕКТЫ RULLO Ø 60MM



RP43636  
БЕЛЫЙ



RP43737  
ЧЕРНЫЙ



1 x Gu10 max 50W

СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

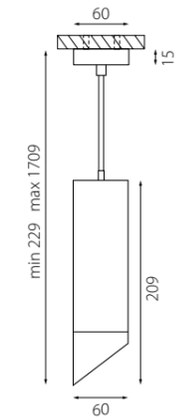
артикул комплекта	составляющие
RP43636	201436
	+ 214436
	+ 590056
RP43737	201437
	+ 214437
	+ 590057
RP48636	201436
	+ 214486
	+ 590056
RP48737	201437
	+ 214487
	+ 590057
RP49636	201436
	+ 214496
	+ 590056
RP49737	201437
	+ 214497
	+ 590057



RP48636  
БЕЛЫЙ



RP48737  
ЧЕРНЫЙ



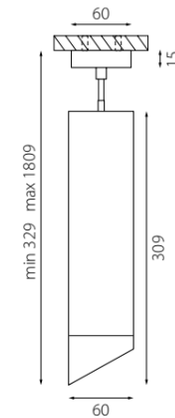
1 x Gu10 max 50W



RP49636  
БЕЛЫЙ



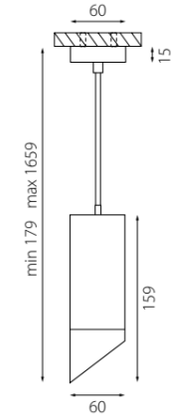
RP49737  
ЧЕРНЫЙ



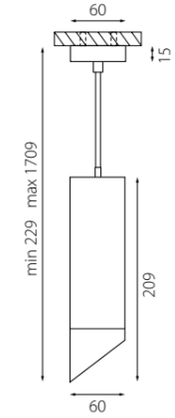
1 x Gu10 max 50W

СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

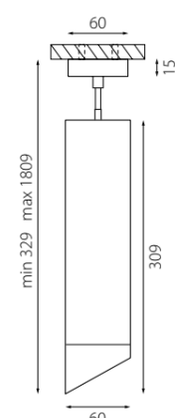
артикул комплекта	составляющие
RP43637	201437
	+ 214436
	+ 590056
RP43736	201436
	+ 214437
	+ 590057
RP48637	201437
	+ 214486
	+ 590056
RP48736	201436
	+ 214487
	+ 590057
RP49637	201437
	+ 214496
	+ 590056
RP49736	201436
	+ 214497
	+ 590057



1 x Gu10 max 50W



1 x Gu10 max 50W



1 x Gu10 max 50W

КОМПЛЕКТЫ RULLO Ø 60MM



RP43637  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



RP43736  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ



RP48637  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



RP48736  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ



RP49637  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



RP49736  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ

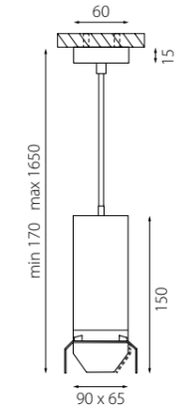
КОМПЛЕКТЫ RULLO Ø 60MM



RP436436  
БЕЛЫЙ



RP437437  
ЧЕРНЫЙ



1 x Gu10 max 50W

СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

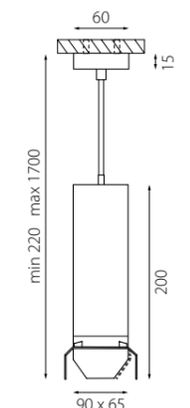
артикул комплекта	составляющие
RP436436	202436
	+ 214436
	+ 590056
RP437437	202437
	+ 214437
	+ 590057
RP486436	202436
	+ 214486
	+ 590056
RP487437	202437
	+ 214487
	+ 590057
RP496436	202436
	+ 214496
	+ 590056
RP497437	202437
	+ 214497
	+ 590057



RP486436  
БЕЛЫЙ



RP487437  
ЧЕРНЫЙ



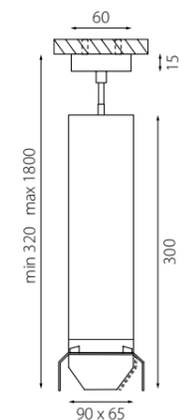
1 x Gu10 max 50W



RP496436  
БЕЛЫЙ



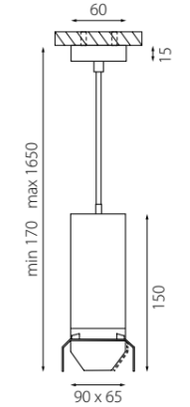
RP497437  
ЧЕРНЫЙ



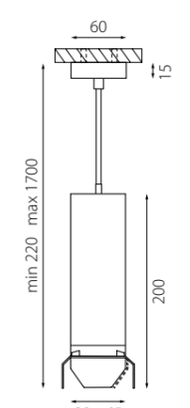
1 x Gu10 max 50W

СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

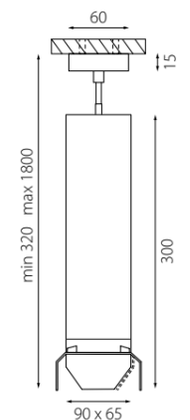
артикул комплекта	составляющие
RP436437	202437
	+ 214436
	+ 590056
RP437436	202436
	+ 214437
	+ 590057
RP486437	202437
	+ 214486
	+ 590056
RP487436	202436
	+ 214487
	+ 590057
RP496437	202437
	+ 214496
	+ 590056
RP497436	202436
	+ 214497
	+ 590057



1 x Gu10 max 50W



1 x Gu10 max 50W



1 x Gu10 max 50W

КОМПЛЕКТЫ RULLO Ø 60MM



RP436437  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



RP437436  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ



RP486437  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



RP487436  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ



RP496437  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



RP497436  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ

RULLO Ø 80MM



216486  
БЕЛЫЙ



216487  
ЧЕРНЫЙ

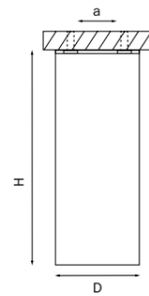


216496  
БЕЛЫЙ



216497  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	D	a	источник света
216486	150	80	58	HP16 Gu10 max 50Вт
216487	150	80	58	HP16 Gu10 max 50Вт
216496	250	80	58	HP16 Gu10 max 50Вт
216497	250	80	58	HP16 Gu10 max 50Вт



ДЕКОРАТИВНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ RULLO Ø 80 MM  
НАСАДКА ТОРЦЕВАЯ

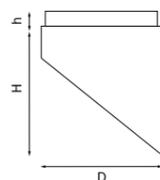


201486  
БЕЛЫЙ



201487  
ЧЕРНЫЙ

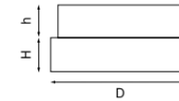
артикул	H	D	h
201486	68	80	9
201487	68	80	9



ДЕКОРАТИВНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ RULLO Ø 80MM  
НАСАДКА ТОРЦЕВАЯ



202480



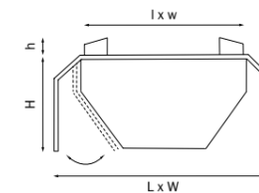
артикул	H	D	h
202480	20	80	10



202486  
БЕЛЫЙ



202487  
ЧЕРНЫЙ



артикул	H	L	W	h	l	w
202486	62	110	90	10	80	80
202487	62	110	90	10	80	80

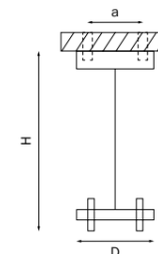
ТЕХНИЧЕСКИЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ RULLO Ø 80 MM  
КРЕПЛЕНИЯ ПОДВЕСНЫЕ



590086  
БЕЛЫЙ



590087  
ЧЕРНЫЙ



артикул	H	D	a
590086	20 max 1500	80	58
590087	20 max 1500	80	58

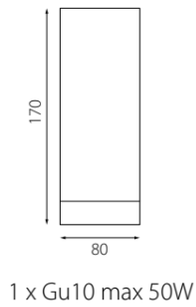
КОМПЛЕКТЫ RULLO Ø 80MM



R648680  
БЕЛЫЙ



R648780  
ЧЕРНЫЙ



1 x Gu10 max 50W

СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

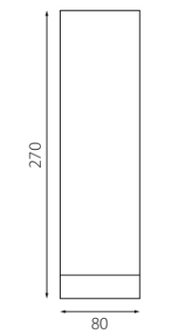
артикул комплекта	составляющие
R648680	202480 + 216486
R648780	202480 + 216487
R649680	202480 + 216496
R649780	202480 + 216497
R6486486	202486 + 216486
R6487487	202487 + 216487



R649680  
БЕЛЫЙ



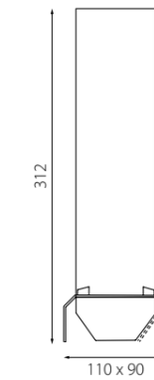
R649780  
ЧЕРНЫЙ



1 x Gu10 max 50W

СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

артикул комплекта	составляющие
R6496486	202486 + 216496
R6497487	202487 + 216497
R6486487	202487 + 216486
R6487486	202486 + 216487
R6496487	202487 + 216496
R6497486	202486 + 216497



1 x Gu10 max 50W



R6496486  
БЕЛЫЙ



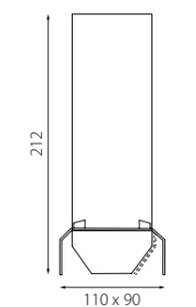
R6497487  
ЧЕРНЫЙ



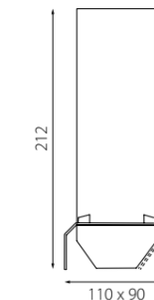
R6486486  
БЕЛЫЙ



R6487487  
ЧЕРНЫЙ



1 x Gu10 max 50W



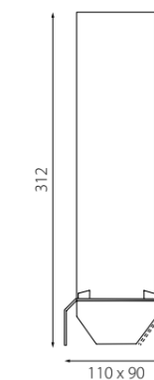
1 x Gu10 max 50W



R6486487  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



R6487486  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ



1 x Gu10 max 50W



R6496487  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



R6497486  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ

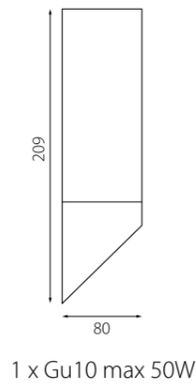
КОМПЛЕКТЫ RULLO Ø 80MM



R648686  
БЕЛЫЙ



R648787  
ЧЕРНЫЙ



1 x Gu10 max 50W

СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

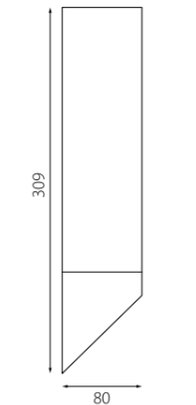
артикул комплекта	составляющие
R648686	201486 + 216486
R648787	201487 + 216487
R649686	201486 + 216496
R649787	201487 + 216497
R648687	201487 + 216486
R648786	201486 + 216487



R649686  
БЕЛЫЙ



R649787  
ЧЕРНЫЙ



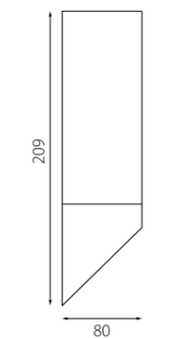
1 x Gu10 max 50W



R648687  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



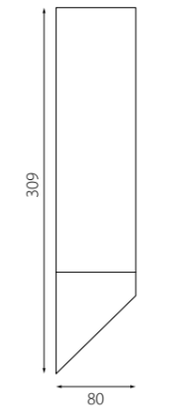
R648786  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ



1 x Gu10 max 50W

СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

артикул комплекта	составляющие
R649687	201487 + 216496
R649786	201486 + 216497
RP6486	216486 + 590086
RP6487	216487 + 590087
RP6496	216496 + 590086
RP6497	216497 + 590087



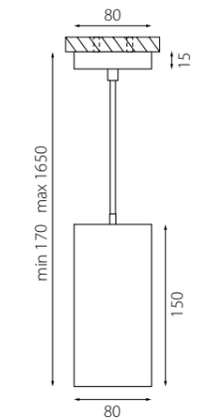
1 x Gu10 max 50W



R649687  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



R649786  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ



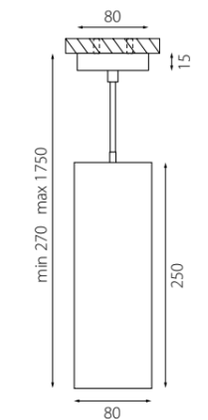
1 x Gu10 max 50W



RP6486  
БЕЛЫЙ



RP6487  
ЧЕРНЫЙ



1 x Gu10 max 50W



RP6496  
БЕЛЫЙ



RP6497  
ЧЕРНЫЙ

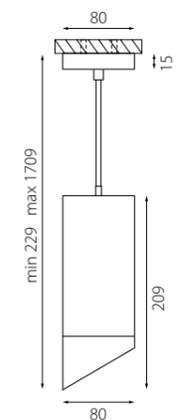
КОМПЛЕКТЫ RULLO Ø 80MM



КОМПЛЕКТЫ RULLO Ø 80MM

СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

артикул комплекта	составляющие
RP648686	201486
	+ 216486
	+ 590086
RP648787	201487
	+ 216487
	+ 590087
RP649686	201486
	+ 216496
	+ 590086
RP649787	201487
	+ 216497
	+ 590087
RP648687	201487
	+ 216486
	+ 590086
RP648786	201486
	+ 216487
	+ 590087



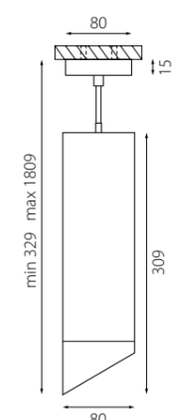
1 x Gu10 max 50W



RP648686  
БЕЛЫЙ



RP648787  
ЧЕРНЫЙ



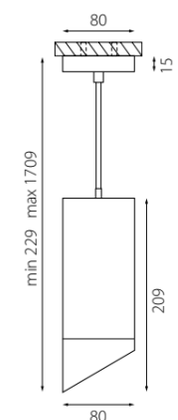
1 x Gu10 max 50W



RP649686  
БЕЛЫЙ



RP649787  
ЧЕРНЫЙ



1 x Gu10 max 50W



RP648687  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



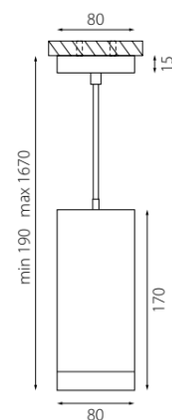
RP648786  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ



RP648680  
БЕЛЫЙ



RP648780  
ЧЕРНЫЙ



1 x Gu10 max 50W

СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

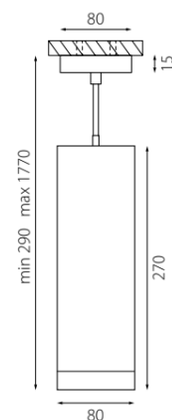
артикул комплекта	составляющие
RP648680	202480
	+ 216486
	+ 590086
RP648780	202480
	+ 216487
	+ 590087
RP649680	202480
	+ 216496
	+ 590086
RP649780	202480
	+ 216497
	+ 590087



RP649680  
БЕЛЫЙ



RP649780  
ЧЕРНЫЙ



1 x Gu10 max 50W

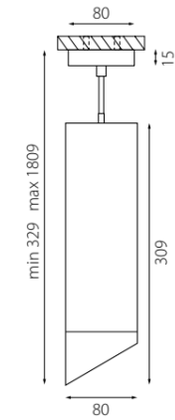
КОМПЛЕКТЫ RULLO Ø 80MM



RP649687  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



RP649786  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ



1 x Gu10 max 50W

СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

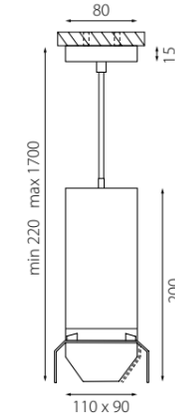
артикул комплекта	составляющие
RP649687	201487
	+ 216496
	+ 590086
RP649786	201486
	+ 216497
	+ 590087
RP6486486	202486
	+ 216486
	+ 590086
RP6487487	202487
	+ 216487
	+ 590087
RP6496486	202486
	+ 216496
	+ 590086
RP6497487	202487
	+ 216497
	+ 590087



RP6486486  
БЕЛЫЙ



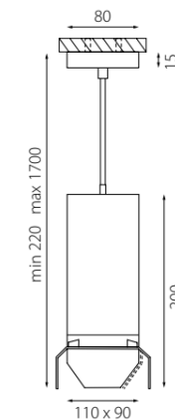
RP6487487  
ЧЕРНЫЙ



1 x Gu10 max 50W

СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

артикул комплекта	составляющие
RP6486487	202487
	+ 216486
	+ 590086
RP6487486	202486
	+ 216487
	+ 590087
RP6496487	202487
	+ 216496
	+ 590086
RP6497486	202486
	+ 216497
	+ 590087



1 x Gu10 max 50W



RP6486487  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



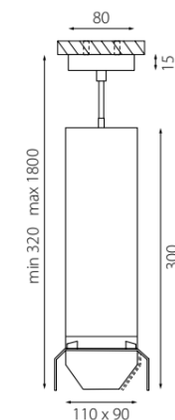
RP6487486  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ



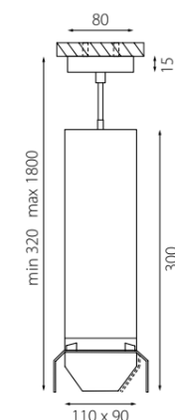
RP6496486  
БЕЛЫЙ



RP6497487  
ЧЕРНЫЙ



1 x Gu10 max 50W



1 x Gu10 max 50W



RP6496487  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



RP6497486  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ



КОМПЛЕКТЫ RULLO Ø 80MM

## КВАДРАТНЫЕ RULLO 60X60MM



216336  
БЕЛЫЙ



216337  
ЧЕРНЫЙ



216386  
БЕЛЫЙ



216387  
ЧЕРНЫЙ

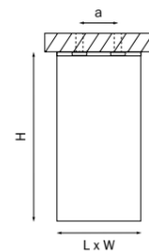


216396  
БЕЛЫЙ



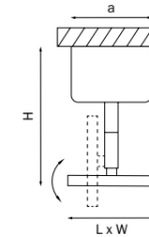
216397  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	L	W	a	источник света
216336	100	60	60	42	HP16 Gu10 max 50Вт
216337	100	60	60	42	HP16 Gu10 max 50Вт
216386	150	60	60	42	HP16 Gu10 max 50Вт
216387	150	60	60	42	HP16 Gu10 max 50Вт
216396	250	60	60	42	HP16 Gu10 max 50Вт
216397	250	60	60	42	HP16 Gu10 max 50Вт



## ТЕХНИЧЕСКИЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ КВАДРАТНЫХ RULLO 60X60MM

### КРЕПЛЕНИЯ ПОТОЛОЧНЫЕ ПОВОРОТНЫЕ



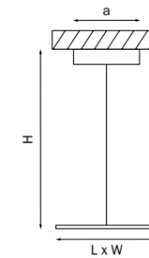
590206  
БЕЛЫЙ



590207  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	L	W	a
590206	86	60	60	56
590207	86	60	60	56

### КРЕПЛЕНИЯ ПОДВЕСНЫЕ



590256  
БЕЛЫЙ



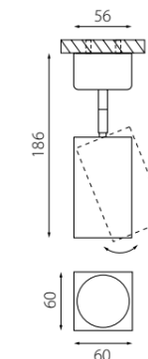
590257  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	L	W	a
590256	28 max 1500	60	60	60
590257	28 max 1500	60	60	60

## КОМПЛЕКТЫ КВАДРАТНЫХ RULLO 60X60MM

### СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

артикул комплекта	составляющие
RB336	216336 + 590206
RB337	216337 + 590207



1 x Gu10 max 50W



RB336  
БЕЛЫЙ



RB337  
ЧЕРНЫЙ

КОМПЛЕКТЫ КВАДРАТНЫХ RULLO 60X60MM

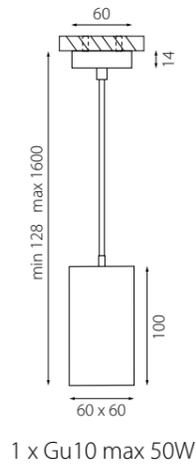
КВАДРАТНЫЕ RULLO 80X80MM



RP336  
БЕЛЫЙ



RP337  
ЧЕРНЫЙ



СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

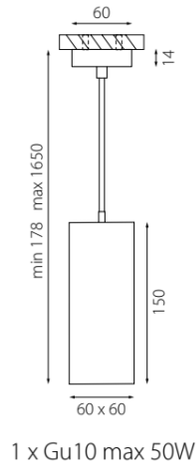
артикул комплекта	составляющие
RP336	216336 + 590256
RP337	216337 + 590257
RP386	216386 + 590256
RP387	216387 + 590257
RP6396	216396 + 590256
RP6397	216397 + 590257



RP386  
БЕЛЫЙ



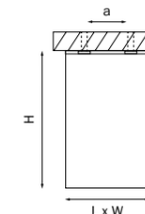
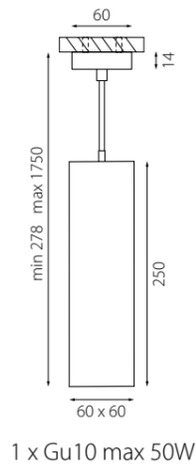
RP387  
ЧЕРНЫЙ



RP6396  
БЕЛЫЙ



RP6397  
ЧЕРНЫЙ



216586  
БЕЛЫЙ



216587  
ЧЕРНЫЙ



216596  
БЕЛЫЙ



216597  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	L	W	a	источник света
216586	150	80	80	60	HP16 Gu10 max 50Вт
216587	150	80	80	60	HP16 Gu10 max 50Вт
216596	250	80	80	60	HP16 Gu10 max 50Вт
216597	250	80	80	60	HP16 Gu10 max 50Вт

## ТЕХНИЧЕСКИЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ КВАДРАТНЫХ RULLO 80X80MM

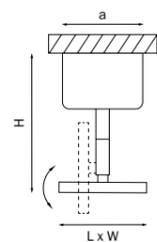
### КРЕПЛЕНИЯ ПОТОЛОЧНЫЕ ПОВОРОТНЫЕ



590216  
БЕЛЫЙ

590217  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	L	W	a
590216	86	80	80	56
590217	86	80	80	56



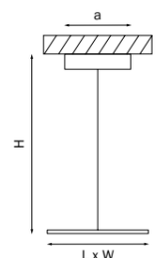
### КРЕПЛЕНИЯ ПОДВЕСНЫЕ



590286  
БЕЛЫЙ

590287  
ЧЕРНЫЙ

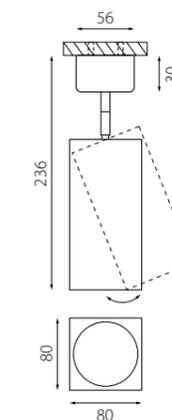
артикул	H	L	W	a
590286	28 max 1500	80	80	60
590287	28 max 1500	80	80	60



## КОМПЛЕКТЫ КВАДРАТНЫХ RULLO 80X80MM

### СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

артикул комплекта	составляющие
RB6586	216586 + 590216
RB6587	216587 + 590217
RP6586	216586 + 590286
RP6587	216587 + 590287
RP6596	216596 + 590286
RP6597	216597 + 590287



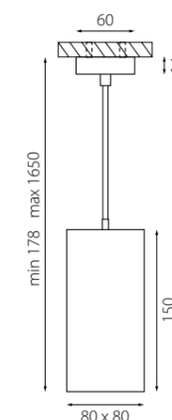
1 x Gu10 max 50W



RB6586  
БЕЛЫЙ



RB6587  
ЧЕРНЫЙ



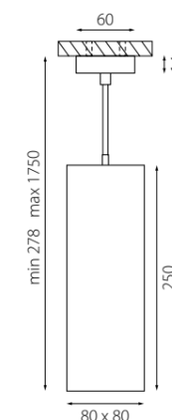
1 x Gu10 max 50W



RP6586  
БЕЛЫЙ



RP6587  
ЧЕРНЫЙ



1 x Gu10 max 50W



RP6596  
БЕЛЫЙ



RP6597  
ЧЕРНЫЙ

ТЕХНИЧЕСКИЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ DOMINO

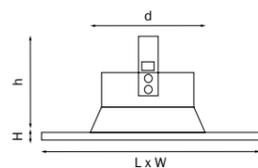


214506  
БЕЛЫЙ



214507  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	L	W	h	d	источник света
214506	2	85	85	85	65	MR16 Gu5.3 max 50Вт
214507	2	85	85	85	65	MR16 Gu5.3 max 50Вт



ТЕХНИЧЕСКИЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ DOMINO

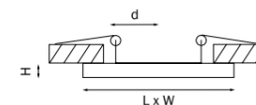


214626  
БЕЛЫЙ



214627  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	L	W	d
214626	2	210	115	2x90
214627	2	210	115	2x90

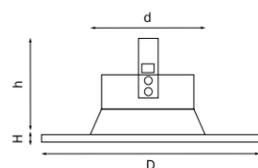


214606  
БЕЛЫЙ



214607  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	D	h	d	источник света
214606	2	85	85	65	MR16 Gu5.3 max 50Вт
214607	2	85	85	65	MR16 Gu5.3 max 50Вт

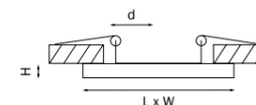


214656  
БЕЛЫЙ



214657  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	L	W	d
214656	2	210	115	2x90
214657	2	210	115	2x90

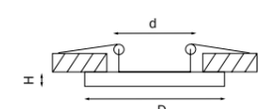


214616  
БЕЛЫЙ



214617  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	D	d
214616	2	115	90
214617	2	115	90

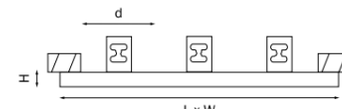


214636  
БЕЛЫЙ



214637  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	L	W	d
214636	2	340	115	3x90
214637	2	340	115	3x90



ТЕХНИЧЕСКИЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ DOMINO

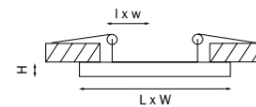
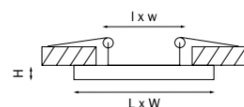


214516  
БЕЛЫЙ

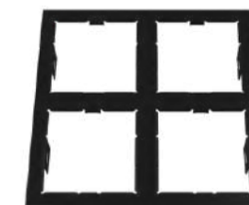


214517  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	L	W	I	w
214516	2	115	115	80	80
214517	2	115	115	80	80



214546  
БЕЛЫЙ



214547  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	L	W	I	w
214546	2	215	215	4x90	4x90
214547	2	215	215	4x90	4x90

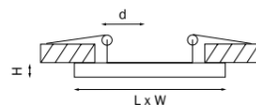
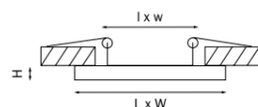


214526  
БЕЛЫЙ



214527  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	L	W	I	w
214526	2	215	115	180	80
214527	2	215	115	180	80



214646  
БЕЛЫЙ



214647  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	L	W	d
214646	2	225	225	4x90
214647	2	225	225	4x90

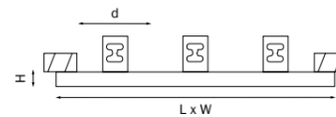
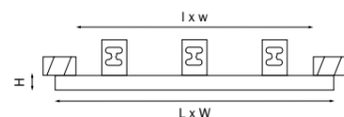


214536  
БЕЛЫЙ



214537  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	L	W	I	w
214536	2	315	115	280	80
214537	2	315	115	280	80



214696  
БЕЛЫЙ



214697  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	L	W	d
214696	2	340	140	3x90
214697	2	340	140	3x90

КОМПЛЕКТЫ DOMINO



D51606  
БЕЛЫЙ



D51706  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ



D51607  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



D51707  
ЧЕРНЫЙ



D61606  
БЕЛЫЙ



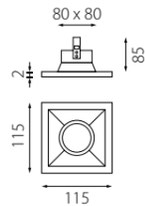
D61706  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ



D61607  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



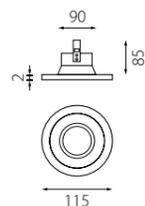
D61707  
ЧЕРНЫЙ



1 x Gu5.3 max 50W

СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

артикул комплекта	составляющие
D51606	214516 + 214506
D51607	214516 + 214507
D51706	214517 + 214506
D51707	214517 + 214507

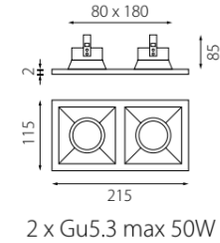


1 x Gu5.3 max 50W

артикул комплекта	составляющие
D61606	214616 + 214606
D61607	214616 + 214607
D61706	214617 + 214606
D61707	214617 + 214607

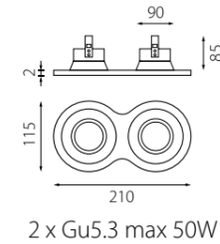
СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

артикул комплекта	составляющие
D5260606	214526 + 214506
D5260607	214526 + 214506 + 214507
D5260707	214526 + 214507
D5270606	214527 + 214506
D5270607	214527 + 214506 + 214507
D5270707	214527 + 214507



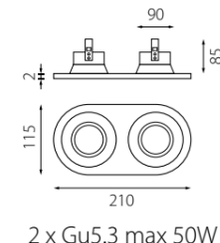
2 x Gu5.3 max 50W

артикул комплекта	составляющие
D6260606	214626 + 214606
D6260607	214626 + 214606 + 214607
D6260707	214626 + 214607
D6270606	214627 + 214606
D6270607	214627 + 214606 + 214607
D6270707	214627 + 214607



2 x Gu5.3 max 50W

артикул комплекта	составляющие
D6560606	214656 + 214606
D6560607	214656 + 214606 + 214607
D6560707	214656 + 214607
D6570606	214657 + 214606
D6570607	214657 + 214606 + 214607
D6570707	214657 + 214607



2 x Gu5.3 max 50W

КОМПЛЕКТЫ DOMINO



D5260606  
БЕЛЫЙ



D5270606  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ



D5260607  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



D5270607  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ



D5260707  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



D5270707  
ЧЕРНЫЙ



D6260606  
БЕЛЫЙ



D6270606  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ



D6260607  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



D6270607  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ



D6260707  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



D6270707  
ЧЕРНЫЙ



D6560606  
БЕЛЫЙ



D6570606  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ



D6560607  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



D6570607  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ



D6560707  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



D6570707  
ЧЕРНЫЙ

КОМПЛЕКТЫ DOMINO



D536060606  
БЕЛЫЙ



D536060706  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



D536070607  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



D536070707  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



D537060606  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ



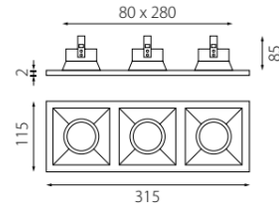
D537060706  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ



D537070607  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ



D537070707  
ЧЕРНЫЙ



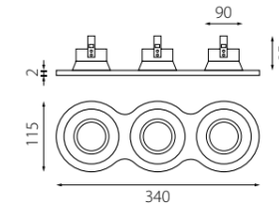
3 x Gu5.3 max 50W

СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

артикул комплекта	составляющие
D536060606	214536 + 214506
D536060706	214536 + 214506 + 214507
D536070607	214536 + 214507 + 214506
D536070707	214536 + 214507
D537060606	214537 + 214506
D537060706	214537 + 214506 + 214507
D537070607	214537 + 214507 + 214506
D537070707	214537 + 214507

СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

артикул комплекта	составляющие
D636060606	214636 + 214606
D636060706	214636 + 214606 + 214607
D636070607	214636 + 214607 + 214606
D636070707	214636 + 214607
D637060606	214637 + 214606
D637060706	214637 + 214606 + 214607
D637070607	214637 + 214607 + 214606
D637070707	214637 + 214607



3 x Gu5.3 max 50W

КОМПЛЕКТЫ DOMINO



D636060606  
БЕЛЫЙ



D636060706  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



D636070607  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



D636070707  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



D637060606  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ



D637060706  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ



D637070607  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ



D637070707  
ЧЕРНЫЙ

КОМПЛЕКТЫ DOMINO



D696060606  
БЕЛЫЙ



D696060706  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



D696070607  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



D696070707  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



D697060606  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ



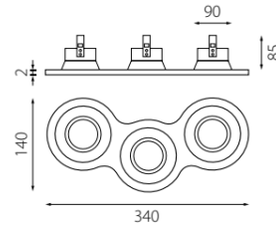
D697060706  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ



D697070607  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ



D697070707  
ЧЕРНЫЙ



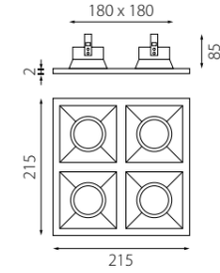
3 x Gu5.3 max 50W

СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

артикул комплекта	составляющие
D696060606	214696 + 214606
D696060706	214696 + 214606 + 214607
D696070607	214696 + 214607 + 214606
D696070707	214696 + 214607
D697060606	214697 + 214606
D697060706	214697 + 214606 + 214607
D697070607	214697 + 214607 + 214606
D697070707	214697 + 214607

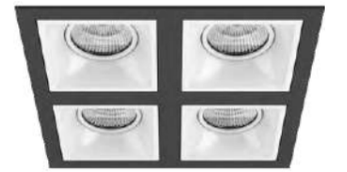
СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

артикул комплекта	составляющие
D54606060606	214546 + 214506
D54606060707	214546 + 214506 + 214507
D54606070607	214546 + 214506 + 214507
D54607070707	214546 + 214507
D54706060606	214547 + 214506
D54706060707	214547 + 214506 + 214507
D54706070607	214547 + 214506 + 214507
D54707070707	214547 + 214507



4 x Gu5.3 max 50W

КОМПЛЕКТЫ DOMINO



D54706060606  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ



D54606060606  
БЕЛЫЙ



D54706070607  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ



D54606070607  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



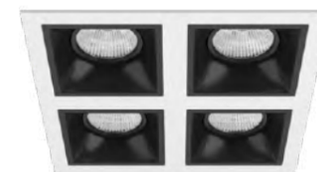
D54706060707  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ



D54606060707  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



D54707070707  
ЧЕРНЫЙ



D54607070707  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ

## КОМПЛЕКТЫ DOMINO



D64606060606  
БЕЛЫЙ



D64706060606  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ



D64606070607  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



D64706070607  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ



D64606060707  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



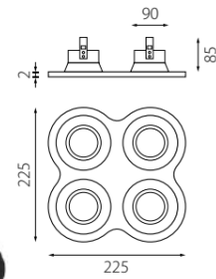
D64706060707  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ



D64607070707  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



D64707070707  
ЧЕРНЫЙ



4 x Gu5.3 max 50W

### СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

артикул комплекта	составляющие
D64606060606	214646 + 214606
D64606060707	214646 + 214606 + 214607
D64606070607	214646 + 214606 + 214607
D64607070707	214646 + 214607
D64706060606	214647 + 214606
D64706060707	214647 + 214606 + 214607
D64706070607	214647 + 214606 + 214607
D64707070707	214647 + 214607

## ТЕХНИЧЕСКИЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ INTERO 16



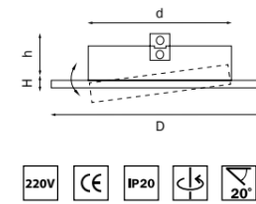
217606  
БЕЛЫЙ



217607  
ЧЕРНЫЙ



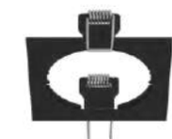
217609  
СЕРЫЙ



артикул	H	D	h	d	источник света
217606	2	70	22	65	HP16 Gu10 max 50Вт
217607	2	70	22	65	HP16 Gu10 max 50Вт
217609	2	70	22	65	HP16 Gu10 max 50Вт



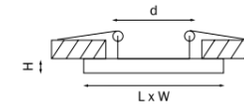
217516  
БЕЛЫЙ



217517  
ЧЕРНЫЙ



217519  
СЕРЫЙ



артикул	H	L	W	d
217516	2	90	90	82
217517	2	90	90	82
217519	2	90	90	82



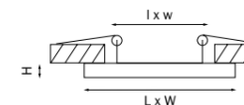
217526  
БЕЛЫЙ



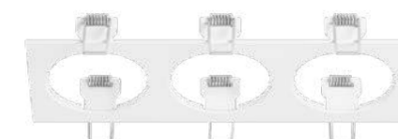
217527  
ЧЕРНЫЙ



217529  
СЕРЫЙ



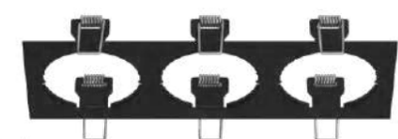
артикул	H	L	W	l	w
217526	2	172	90	160	80
217527	2	172	90	160	80
217529	2	172	90	160	80



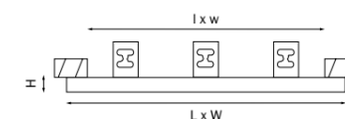
217536  
БЕЛЫЙ



217537  
ЧЕРНЫЙ



217539  
СЕРЫЙ



артикул	H	L	W	l	w
217536	2	254	90	243	80
217537	2	254	90	243	80
217539	2	254	90	243	80

## ТЕХНИЧЕСКИЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ INTERO 16



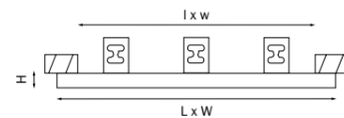
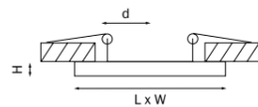
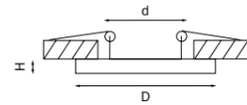
артикул	H	D	d
217616	2	90	82
217617	2	90	82
217619	2	90	82



артикул	H	L	W	d
217626	2	173	90	2x82
217627	2	173	90	2x82
217629	2	173	90	2x82



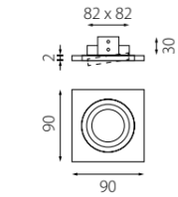
артикул	H	L	W	d
217636	2	255	90	3x82
217637	2	255	90	3x82
217639	2	255	90	3x82



## КОМПЛЕКТЫ INTERO 16

### СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

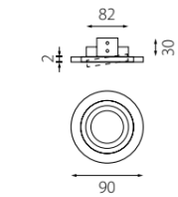
артикул комплекта	составляющие
i51606	217516 + 217606
i51607	217516 + 217607
i51609	217516 + 217609
i51706	217517 + 217606
i51707	217517 + 217607
i51709	217517 + 217609
i51906	217519 + 217606
i51907	217519 + 217607
i51909	217519 + 217609



1 x Gu10 max 50W



артикул комплекта	составляющие
i61606	217616 + 217606
i61607	217616 + 217607
i61609	217616 + 217609
i61706	217617 + 217606
i61707	217617 + 217607
i61709	217617 + 217609
i61906	217619 + 217606
i61907	217619 + 217607
i61909	217619 + 217609



1 x Gu10 max 50W



КОМПЛЕКТЫ INTERO 16



i5260606  
БЕЛЫЙ



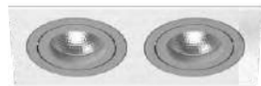
i5260607  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



i5260707  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



i5260609  
БЕЛЫЙ, СЕРЫЙ



i5260909  
БЕЛЫЙ, СЕРЫЙ



i5270606  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ



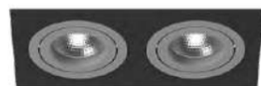
i5270607  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ



i5270707  
ЧЕРНЫЙ



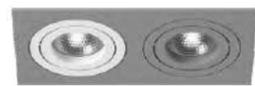
i5270709  
ЧЕРНЫЙ, СЕРЫЙ



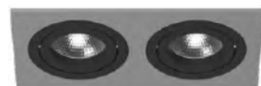
i5270909  
ЧЕРНЫЙ, СЕРЫЙ



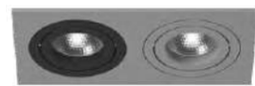
i5290606  
СЕРЫЙ, БЕЛЫЙ



i5290609  
СЕРЫЙ, БЕЛЫЙ



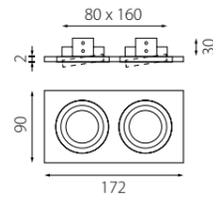
i5290707  
СЕРЫЙ, ЧЕРНЫЙ



i5290709  
СЕРЫЙ, ЧЕРНЫЙ



i5290909  
СЕРЫЙ



2 x Gu10 max 50W

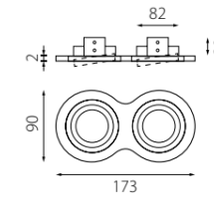
СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

артикул комплекта	составляющие
i5260606	217526 + 217606
i5260607	217526 + 217606 + 217607
i5260609	217526 + 217606 + 217609
i5260707	217526 + 217607
i5260909	217526 + 217609
i5270606	217527 + 217606
i5270607	217527 + 217606 + 217607
i5270707	217527 + 217607
i5270709	217527 + 217607 + 217609
i5270909	217527 + 217609
i5290606	217529 + 217606
i5290609	217529 + 217606 + 217609
i5290707	217529 + 217607
i5290709	217529 + 217607 + 217609
i5290909	217529 + 217609

КОМПЛЕКТЫ INTERO 16

СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

артикул комплекта	составляющие
i6260606	217626 + 217606
i6260607	217626 + 217606 + 217607
i6260609	217626 + 217606 + 217609
i6260707	217626 + 217607
i6260909	217626 + 217609
i6270606	217627 + 217606
i6270607	217627 + 217606 + 217607
i6270707	217627 + 217607
i6270709	217627 + 217607 + 217609
i6270909	217627 + 217609
i6290606	217629 + 217606
i6290609	217629 + 217606 + 217609
i6290707	217629 + 217607
i6290709	217629 + 217607 + 217609
i6290909	217629 + 217609



2 x Gu10 max 50W



i6260606  
БЕЛЫЙ



i6260607  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



i6260707  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



i6260609  
БЕЛЫЙ, СЕРЫЙ



i6260909  
БЕЛЫЙ, СЕРЫЙ



i6270606  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ



i6270607  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ



i6270707  
ЧЕРНЫЙ



i6270709  
ЧЕРНЫЙ, СЕРЫЙ



i6270909  
ЧЕРНЫЙ, СЕРЫЙ



i6290606  
СЕРЫЙ, БЕЛЫЙ



i6290609  
СЕРЫЙ, БЕЛЫЙ



i6290707  
СЕРЫЙ, ЧЕРНЫЙ



i6290709  
СЕРЫЙ, ЧЕРНЫЙ



i6290909  
СЕРЫЙ

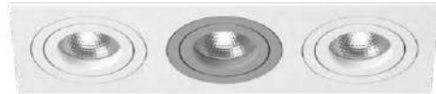
КОМПЛЕКТЫ INTERO 16



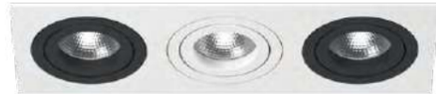
i536060606  
БЕЛЫЙ



i536060706  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



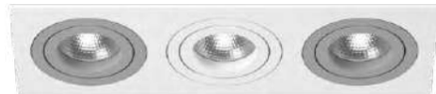
i536060906  
БЕЛЫЙ, СЕРЫЙ



i536070607  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



i536070707  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



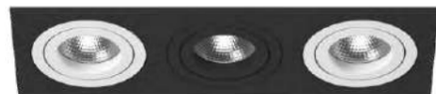
i536090609  
БЕЛЫЙ, СЕРЫЙ



i536090909  
БЕЛЫЙ, СЕРЫЙ



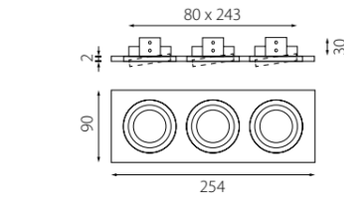
i537060606  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ



i537600706  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ



i537070607  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ



3 x Gu10 max 50W

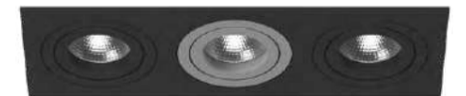
СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

артикул комплекта	составляющие
i536060606	217536 + 217606
i536060706	217536 + 217606 + 217607
i536060906	217536 + 217606 + 217609
i536070607	217536 + 217607 + 217606
i536070707	217536 + 217607
i536090609	217536 + 217609 + 217606
i536090909	217536 + 217609
i537060606	217537 + 217606
i537600706	217537 + 217606 + 217607
i537070607	217537 + 217607 + 217606
i537070707	217537 + 217607

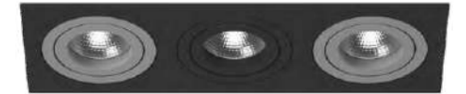


i537070707  
ЧЕРНЫЙ

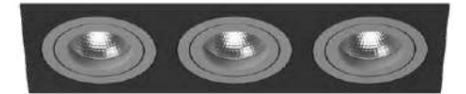
КОМПЛЕКТЫ INTERO 16



i537070907  
ЧЕРНЫЙ, СЕРЫЙ



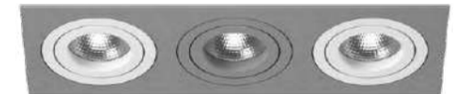
i537090709  
ЧЕРНЫЙ, СЕРЫЙ



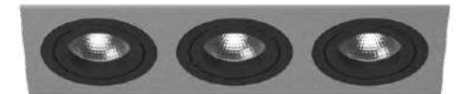
i537090909  
ЧЕРНЫЙ, СЕРЫЙ



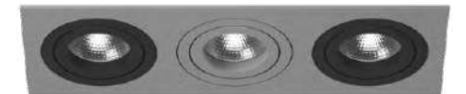
i539060606  
СЕРЫЙ, БЕЛЫЙ



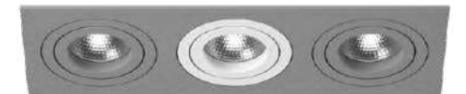
i539060906  
СЕРЫЙ, БЕЛЫЙ



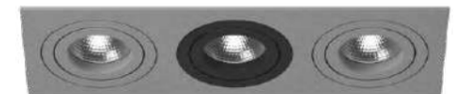
i539070707  
СЕРЫЙ, ЧЕРНЫЙ



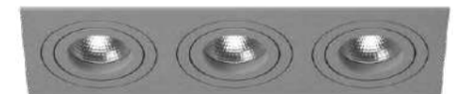
i539070907  
СЕРЫЙ, ЧЕРНЫЙ



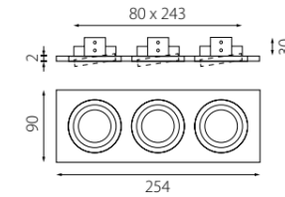
i539090609  
СЕРЫЙ, БЕЛЫЙ



i539090709  
СЕРЫЙ, ЧЕРНЫЙ



i539090909  
СЕРЫЙ



3 x Gu10 max 50W

СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

артикул комплекта	составляющие
i537070907	217537 + 217607 + 217609
i537090709	217537 + 217609 + 217607
i537090909	217537 + 217609
i539060606	217539 + 217606
i539060906	217539 + 217606 + 217609
i539070707	217539 + 217607
i539070907	217539 + 217607 + 217609
i539090609	217539 + 217609 + 217606
i539090709	217539 + 217609 + 217607
i539090909	217539 + 217609

КОМПЛЕКТЫ INTERO 16



i636060606  
БЕЛЫЙ



i636060706  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



i636060906  
БЕЛЫЙ, СЕРЫЙ



i636070607  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



i636070707  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



i636090609  
БЕЛЫЙ, СЕРЫЙ



i636090909  
БЕЛЫЙ, СЕРЫЙ



i637060606  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ



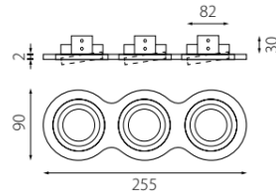
i637600706  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ



i637070607  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ



i637070707  
ЧЕРНЫЙ



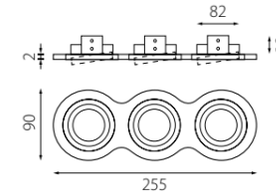
3 x Gu10 max 50W

СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

артикул комплекта	составляющие
i636060606	217636 + 217606
i636060706	217636 + 217606 + 217607
i636060906	217636 + 217606 + 217609
i636070607	217636 + 217607 + 217606
i636070707	217636 + 217607
i636090609	217636 + 217609 + 217606
i636090909	217636 + 217609
i637060606	217637 + 217606
i637600706	217637 + 217606 + 217607
i637070607	217637 + 217607 + 217606
i637070707	217637 + 217607

СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

артикул комплекта	составляющие
i637070907	217637 + 217607 + 217609
i637090709	217637 + 217609 + 217607
i637090909	217637 + 217609
i639060606	217639 + 217606
i639060906	217639 + 217606 + 217609
i639070707	217639 + 217607
i639070907	217639 + 217607 + 217609
i639090609	217639 + 217609 + 217606
i639090709	217639 + 217609 + 217607
i639090909	217639 + 217609



3 x Gu10 max 50W

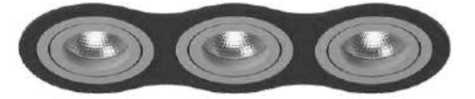
КОМПЛЕКТЫ INTERO 16



i637070907  
ЧЕРНЫЙ, СЕРЫЙ



i637090709  
ЧЕРНЫЙ, СЕРЫЙ



i637090909  
ЧЕРНЫЙ, СЕРЫЙ



i639060606  
СЕРЫЙ, БЕЛЫЙ



i639060906  
СЕРЫЙ, БЕЛЫЙ



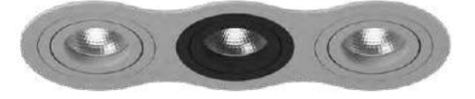
i639070707  
СЕРЫЙ, ЧЕРНЫЙ



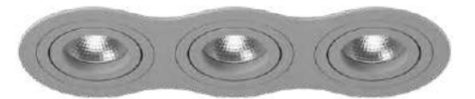
i639070907  
СЕРЫЙ, ЧЕРНЫЙ



i639090609  
СЕРЫЙ, БЕЛЫЙ



i639090709  
СЕРЫЙ, ЧЕРНЫЙ

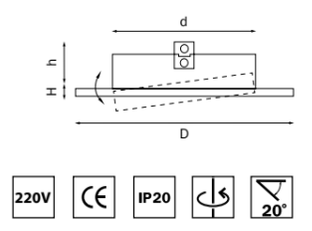


i639090909  
СЕРЫЙ

ТЕХНИЧЕСКИЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ INTERO 111



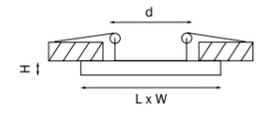
артикул	H	D	h	d	источник света
217906	2	141	30	130	AR111 max 50Вт
217907	2	141	30	130	AR111 max 50Вт
217909	2	141	30	130	AR111 max 50Вт



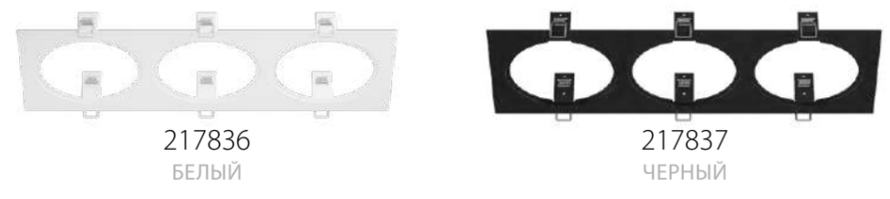
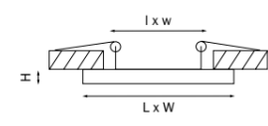
ТЕХНИЧЕСКИЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ INTERO 111



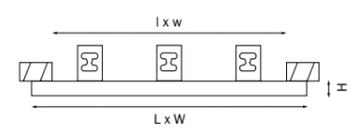
артикул	H	L	W	d
217816	2	180	180	142
217817	2	180	180	142
217819	2	180	180	142



артикул	H	L	W	l	w
217826	2	335	180	300	142
217827	2	335	180	300	142
217829	2	335	180	300	142



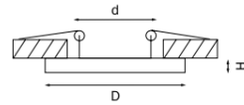
артикул	H	L	W	l	w
217836	2	490	180	455	142
217837	2	490	180	455	142
217839	2	490	180	455	142



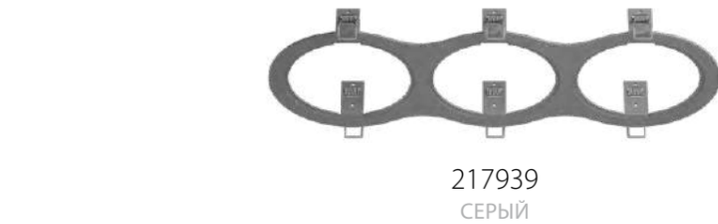
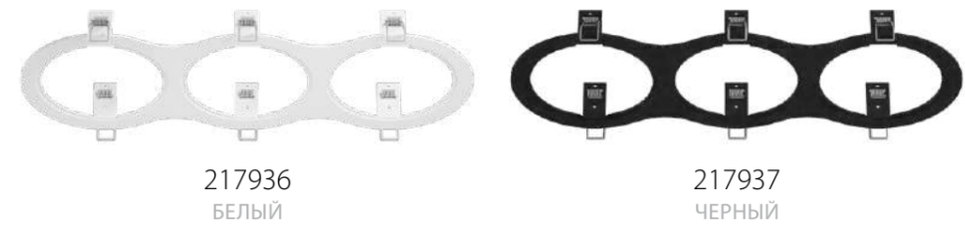
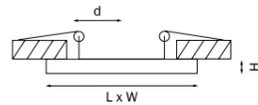
ТЕХНИЧЕСКИЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ INTERO 111



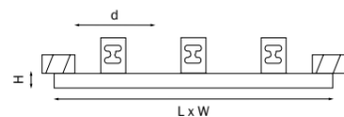
артикул	H	D	d
217916	2	180	142
217917	2	180	142
217919	2	180	142



артикул	H	L	W	d
217926	2	330	180	2x142
217927	2	330	180	2x142
217929	2	330	180	2x142



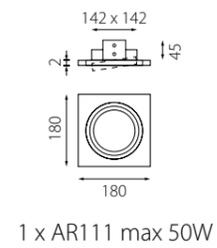
артикул	H	L	W	d
217936	2	485	180	3x142
217937	2	485	180	3x142
217939	2	485	180	3x142



КОМПЛЕКТЫ INTERO 111

СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

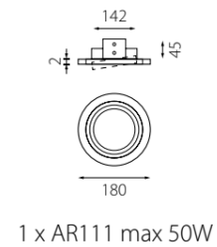
артикул комплекта	составляющие
i81606	217816 + 217906
i81607	217816 + 217907
i81609	217816 + 217909
i81706	217817 + 217906
i81707	217817 + 217907
i81709	217817 + 217909
i81906	217819 + 217906
i81907	217819 + 217907
i81909	217819 + 217909



1 x AR111 max 50W



артикул комплекта	составляющие
i91606	217916 + 217906
i91607	217916 + 217907
i91609	217916 + 217909
i91706	217917 + 217906
i91707	217917 + 217907
i91709	217917 + 217909
i91906	217919 + 217906
i91907	217919 + 217907
i91909	217919 + 217909



1 x AR111 max 50W



КОМПЛЕКТЫ INTERO 111



i8260606  
БЕЛЫЙ



i8260607  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



i8260707  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



i8260609  
БЕЛЫЙ, СЕРЫЙ



i8260909  
БЕЛЫЙ, СЕРЫЙ



i8270606  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ



i8270607  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ



i8270707  
ЧЕРНЫЙ



i8270709  
ЧЕРНЫЙ, СЕРЫЙ



i8270909  
ЧЕРНЫЙ, СЕРЫЙ



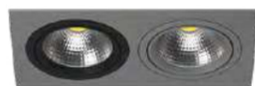
i8290606  
СЕРЫЙ, БЕЛЫЙ



i8290609  
СЕРЫЙ, БЕЛЫЙ



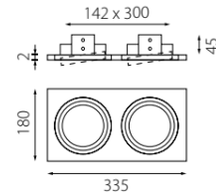
i8290707  
СЕРЫЙ, ЧЕРНЫЙ



i8290709  
СЕРЫЙ, ЧЕРНЫЙ



i8290909  
СЕРЫЙ



2 x AR111 max 50W

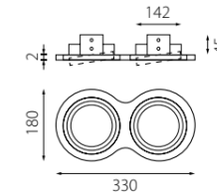
СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

артикул комплекта	составляющие
i8260606	217826 + 217906
	217826
i8260607	+ 217906 + 217907
	217826
i8260609	+ 217906 + 217909
	217826
i8260707	217826 + 217907
	217826
i8260909	217826 + 217909
	217827
i8270606	+ 217906
	217827
i8270607	+ 217906 + 217907
	217827
i8270707	217827 + 217907
	217827
i8270709	+ 217907 + 217909
	217827
i8270909	+ 217909
	217829
i8290606	217829 + 217906
	217829
i8290609	+ 217906 + 217909
	217829
i8290707	217829 + 217907
	217829
i8290709	+ 217907 + 217909
	217829
i8290909	217829 + 217909

КОМПЛЕКТЫ INTERO 111

СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

артикул комплекта	составляющие
i9260606	217926 + 217906
	217926
i9260607	+ 217906 + 217907
	217926
i9260609	+ 217906 + 217909
	217926
i9260707	217926 + 217907
	217926
i9260909	217926 + 217909
	217927
i9270606	+ 217906
	217927
i9270607	+ 217906 + 217907
	217927
i9270707	217927 + 217907
	217927
i9270709	+ 217907 + 217909
	217927
i9270909	+ 217909
	217929
i9290606	217929 + 217906
	217929
i9290609	+ 217906 + 217909
	217929
i9290707	217929 + 217907
	217929
i9290709	+ 217907 + 217909
	217929
i9290909	217929 + 217909



2 x AR111 max 50W



i9260606  
БЕЛЫЙ



i9260607  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



i9260707  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



i9260609  
БЕЛЫЙ, СЕРЫЙ



i9260909  
БЕЛЫЙ, СЕРЫЙ



i9270606  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ



i9270607  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ



i9270707  
ЧЕРНЫЙ



i9270709  
ЧЕРНЫЙ, СЕРЫЙ



i9270909  
ЧЕРНЫЙ, СЕРЫЙ



i9290606  
СЕРЫЙ, БЕЛЫЙ



i9290609  
СЕРЫЙ, БЕЛЫЙ



i9290707  
СЕРЫЙ, ЧЕРНЫЙ



i9290709  
СЕРЫЙ, ЧЕРНЫЙ



i9290909  
СЕРЫЙ

КОМПЛЕКТЫ INTERO 111



i836060606  
БЕЛЫЙ



i836060706  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



i836060906  
БЕЛЫЙ, СЕРЫЙ



i836070607  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



i836070707  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



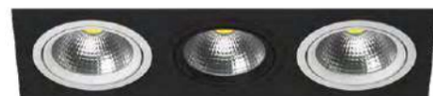
i836090609  
БЕЛЫЙ, СЕРЫЙ



i836090909  
БЕЛЫЙ, СЕРЫЙ



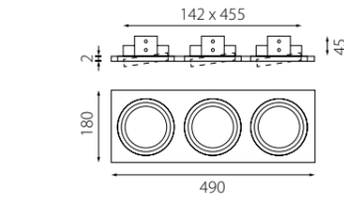
i837060606  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ



i837600706  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ



i837070607  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ



3 x AR111 max 50W

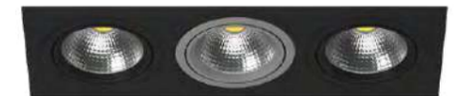
СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

артикул комплекта	составляющие
i836060606	217836 + 217906
i836060706	217836 + 217906 + 217907
i836060906	217836 + 217906 + 217909
i836070607	217836 + 217907 + 217906
i836070707	217836 + 217907
i836090609	217836 + 217909 + 217906
i836090909	217836 + 217909
i837060606	217837 + 217906
i837600706	217837 + 217906 + 217907
i837070607	217837 + 217907 + 217906
i837070707	217837 + 217907



i837070707  
ЧЕРНЫЙ

КОМПЛЕКТЫ INTERO 111



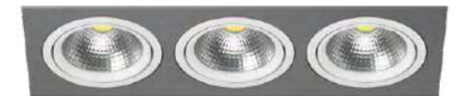
i837070907  
ЧЕРНЫЙ, СЕРЫЙ



i837090709  
ЧЕРНЫЙ, СЕРЫЙ



i837090909  
ЧЕРНЫЙ, СЕРЫЙ



i839060606  
СЕРЫЙ, БЕЛЫЙ



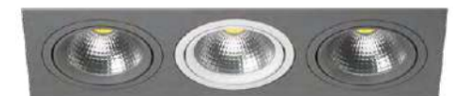
i839060906  
СЕРЫЙ, БЕЛЫЙ



i839070707  
СЕРЫЙ, ЧЕРНЫЙ



i839070907  
СЕРЫЙ, ЧЕРНЫЙ



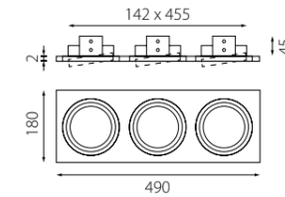
i839090609  
СЕРЫЙ, БЕЛЫЙ



i839090709  
СЕРЫЙ, ЧЕРНЫЙ



i839090909  
СЕРЫЙ



3 x AR111 max 50W

СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

артикул комплекта	составляющие
i837070907	217837 + 217907 + 217909
i837090709	217837 + 217909 + 217907
i837090909	217837 + 217909
i839060606	217839 + 217906
i839060906	217839 + 217906 + 217909
i839070707	217839 + 217907
i839070907	217839 + 217907 + 217909
i839090609	217839 + 217909 + 217906
i839090709	217839 + 217909 + 217907
i839090909	217839 + 217909

КОМПЛЕКТЫ INTERO 111



i936060606  
БЕЛЫЙ



i936060706  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



i936060906  
БЕЛЫЙ, СЕРЫЙ



i936070607  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



i936070707  
БЕЛЫЙ, ЧЕРНЫЙ



i936090609  
БЕЛЫЙ, СЕРЫЙ



i936090909  
БЕЛЫЙ, СЕРЫЙ



i937060606  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ



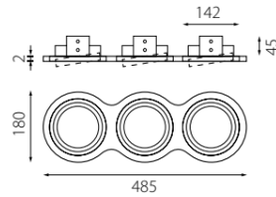
i937600706  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ



i937070607  
ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ



i937070707  
ЧЕРНЫЙ

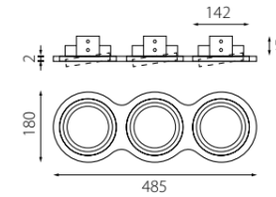


СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

артикул комплекта	составляющие
i936060606	217936 + 217906
i936060706	217936 + 217906 + 217907
i936060906	217936 + 217906 + 217909
i936070607	217936 + 217907 + 217906
i936070707	217936 + 217907
i936090609	217936 + 217909 + 217906
i936090909	217936 + 217909
i937060606	217937 + 217906
i937600706	217937 + 217906 + 217907
i937070607	217937 + 217907 + 217906
i937070707	217937 + 217907

СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

артикул комплекта	составляющие
i937070907	217937 + 217907 + 217909
i937090709	217937 + 217909 + 217907
i937090909	217937 + 217909
i939060606	217939 + 217906
i939060906	217939 + 217906 + 217909
i939070707	217939 + 217907
i939070907	217939 + 217907 + 217909
i939090609	217939 + 217909 + 217906
i939090709	217939 + 217909 + 217907
i939090909	217939 + 217909



КОМПЛЕКТЫ INTERO 111



i937070907  
ЧЕРНЫЙ, СЕРЫЙ



i937090709  
ЧЕРНЫЙ, СЕРЫЙ



i937090909  
ЧЕРНЫЙ, СЕРЫЙ



i939060606  
СЕРЫЙ, БЕЛЫЙ



i939060906  
СЕРЫЙ, БЕЛЫЙ



i939070707  
СЕРЫЙ, ЧЕРНЫЙ



i939070907  
СЕРЫЙ, ЧЕРНЫЙ



i939090609  
СЕРЫЙ, БЕЛЫЙ



i939090709  
СЕРЫЙ, ЧЕРНЫЙ



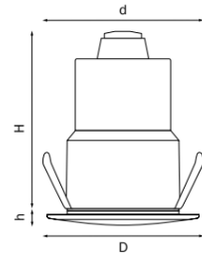
i939090909  
СЕРЫЙ

# IPOGEO



384315 3000K ●  
384415 4000K ●  
НИКЕЛЬ

артикул	H	D	h	d	Lm	цветовая температура	источник света
384315	3	60	69	45	280	3000K ●	LED 5Вт = 50Вт экв. ЛН
384415	3	60	69	45	240	4000K ●	LED 5Вт = 50Вт экв. ЛН



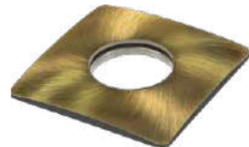
## СМЕННЫЕ ПАНЕЛИ ДЛЯ IPOGEO



384011  
БРОНЗА



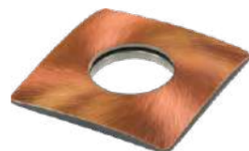
384018  
ЛАТУНЬ



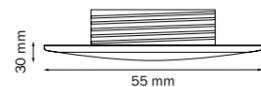
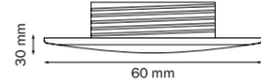
384021  
БРОНЗА



384025  
НИКЕЛЬ

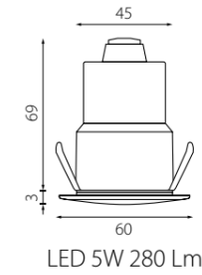


384028  
ЛАТУНЬ



## СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

артикул комплекта	составляющие
ip384311	384011 + 384315
ip384411	384011 + 384415
ip384318	384018 + 384315
ip384418	384018 + 384415
ip384321	384021 + 384315
ip384421	384021 + 384415
ip384325	384025 + 384315
ip384425	384025 + 384415
ip384328	384028 + 384315
ip384428	384028 + 384415



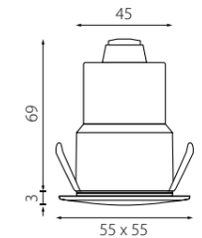
LED 5W 280 Lm



ip384311 3000K ●  
ip384411 4000K ●  
БРОНЗА



ip384318 3000K ●  
ip384418 4000K ●  
ЛАТУНЬ



LED 5W 280 Lm



ip384321 3000K ●  
ip384421 4000K ●  
БРОНЗА



ip384325 3000K ●  
ip384425 4000K ●  
НИКЕЛЬ



ip384328 3000K ●  
ip384428 4000K ●  
ЛАТУНЬ

## КОМПЛЕКТЫ IPOGEO

## СВЕТИЛЬНИКИ ZOLLA



211911 3000K ●  
213911 4000K ●  
ЗЕЛЕНАЯ БРОНЗА



211914 3000K ●  
ХРОМ

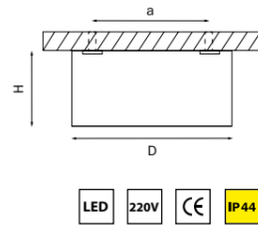


211916 3000K ●  
213916 4000K ●  
БЕЛЫЙ



211917 3000K ●  
213917 4000K ●  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	D	a	Lm	цветовая температура	источник света
211911	55	100	77	780	3000K ●	LED 10Вт = 100Вт экв. ЛН
213911	55	100	77	780	4000K ●	LED 10Вт = 100Вт экв. ЛН
211914	55	100	77	780	3000K ●	LED 10Вт = 100Вт экв. ЛН
211916	55	100	77	780	3000K ●	LED 10Вт = 100Вт экв. ЛН
213916	55	100	77	780	4000K ●	LED 10Вт = 100Вт экв. ЛН
211917	55	100	77	780	3000K ●	LED 10Вт = 100Вт экв. ЛН
213917	55	100	77	780	4000K ●	LED 10Вт = 100Вт экв. ЛН



## ПОДВЕСНОЕ КРЕПЛЕНИЕ ZOLLA



590061  
БРОНЗА

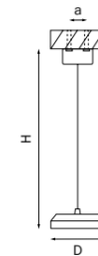


590066  
БЕЛЫЙ



590067  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	D	a
590061	50 max 1220	94	30
590066	50 max 1220	94	30
590067	50 max 1220	94	30



211921 3000K ●  
213921 4000K ●  
ЗЕЛЕНАЯ БРОНЗА



213924 4000K ●  
ХРОМ

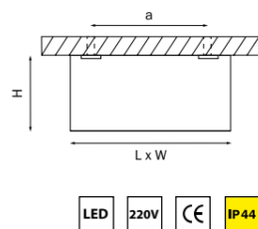


211926 3000K ●  
213926 4000K ●  
БЕЛЫЙ



211927 3000K ●  
213927 4000K ●  
ЧЕРНЫЙ

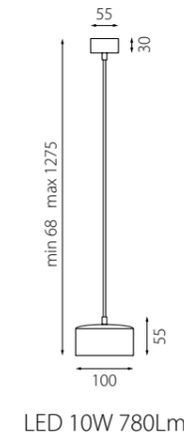
артикул	H	L	W	a	Lm	цветовая температура	источник света
211921	55	100	100	77	780	3000K ●	LED 10Вт = 100Вт экв. ЛН
213921	55	100	100	77	780	4000K ●	LED 10Вт = 100Вт экв. ЛН
213924	55	100	100	77	780	4000K ●	LED 10Вт = 100Вт экв. ЛН
211926	55	100	100	77	780	3000K ●	LED 10Вт = 100Вт экв. ЛН
213926	55	100	100	77	780	4000K ●	LED 10Вт = 100Вт экв. ЛН
211927	55	100	100	77	780	3000K ●	LED 10Вт = 100Вт экв. ЛН
213927	55	100	100	77	780	4000K ●	LED 10Вт = 100Вт экв. ЛН



## КОМПЛЕКТЫ ZOLLA

### СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

артикул комплекта	составляющие
ZP1911	211911 + 590061
ZP3911	213911 + 590061
ZP1916	211916 + 590066
ZP3916	213916 + 590066
ZP1917	211917 + 590067
ZP3917	213917 + 590067



ZP1911 3000K ●  
ZP3911 4000K ●  
ЗЕЛЕНАЯ БРОНЗА



ZP1916 3000K ●  
ZP3916 4000K ●  
БЕЛЫЙ



ZP1917 3000K ●  
ZP3917 4000K ●  
ЧЕРНЫЙ

# СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ

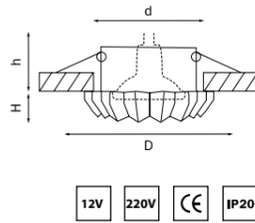


## SOLO RAY



002120  
ХРОМ/ПРОЗРАЧНЫЙ

артикул	H	D	h	d	источник света
002120	28	100	60	65	MR16/HP16 Gu5.3/GU10 max 50Вт

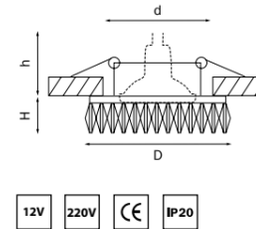


## INGRANO



002534  
ХРОМ/ПРОЗРАЧНЫЙ

артикул	H	D	h	d	источник света
002534	20	95	60	60	MR16/HP16 Gu5.3/GU10 max 50Вт

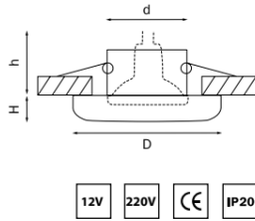


## ANELLO



002230  
ХРОМ/ПРОЗРАЧНЫЙ

артикул	H	D	h	d	источник света
002230	10	85	60	76	MR16/HP16 Gu5.3/GU10 max 50Вт



## RIFLE

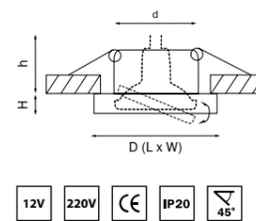


002514  
ЗЕРКАЛЬНЫЙ/ПРОЗРАЧНЫЙ



002524  
ЗЕРКАЛЬНЫЙ/ПРОЗРАЧНЫЙ

артикул	H	D	L	W	h	d	источник света
002514	10	90	—	—	60	70	MR16/HP16 Gu5.3/GU10 max 50Вт
002524	10	—	90	90	60	70	MR16/HP16 Gu5.3/GU10 max 50Вт



## ANELLO

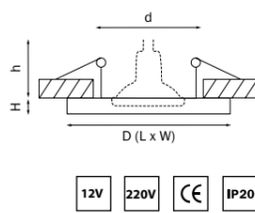


002240  
ХРОМ/МАТОВОЕ СТЕКЛО



002250  
ХРОМ/МАТОВОЕ СТЕКЛО

артикул	H	D	L	W	h	d	источник света
002240	10	85	—	—	60	76	MR16/HP16 Gu5.3/GU10 max 50Вт
002250	10	—	90	90	60	76	MR16/HP16 Gu5.3/GU10 max 50Вт

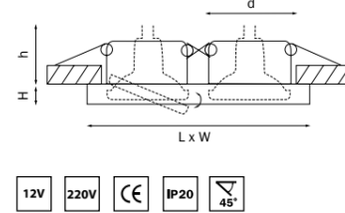


## RIFLE



002544  
ЗЕРКАЛЬНЫЙ/ПРОЗРАЧНЫЙ

артикул	H	L	W	h	d	источник света
002544	10	170	90	60	70x2	MR16/HP16 Gu5.3/GU10 max 50Вт

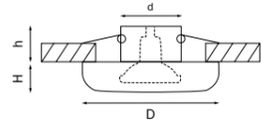


### FRITELLA



002700  
БЕЛЫЙ

артикул	H	D	h	d	источник света
002700	25	120	37	68	MR16 Gu5.3 max 50Вт

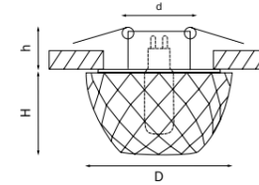


### FASETA



004334  
ХРОМ/ПРОЗРАЧНЫЙ

артикул	H	D	h	d	источник света
004334	45	80	30	55	G9 max 40Вт

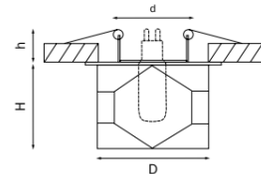


### ROMB



004060  
ХРОМ/ПРОЗРАЧНЫЙ

артикул	H	D	h	d	источник света
004060	50	70	30	55	G9 max 50Вт

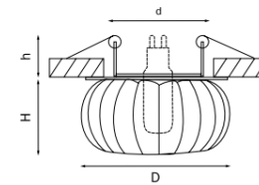


### TRITO



004344  
ХРОМ/ПРОЗРАЧНЫЙ

артикул	H	D	h	d	источник света
004344	40	85	30	50	G9 max 40Вт



### CESARE

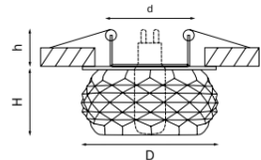


004252  
ЗОЛОТО/ПРОЗРАЧНЫЙ



004254  
ХРОМ/ПРОЗРАЧНЫЙ

артикул	H	D	h	d	источник света
004252	50	110	30	55	G9 max 40Вт
004254	50	110	30	55	G9 max 40Вт



### MOBI



003200  
БЕЛЫЙ

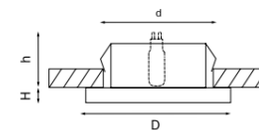


003201  
ЗЕЛЕНАЯ БРОНЗА



003204  
ХРОМ

артикул	H	D	h	d	источник света
003200	2	70	20	55	G4 max 20Вт
003201	2	70	20	55	G4 max 20Вт
003204	2	70	20	55	G4 max 20Вт



MOBILED\*



003350 3000K ●  
003450 4000K ●  
БЕЛЫЙ



003351 3000K ●  
003451 4000K ●  
ЗЕЛЕНАЯ БРОНЗА



003352 3000K ●  
ЗОЛОТО



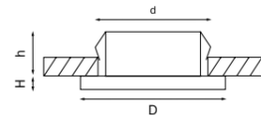
003354 3000K ●  
003454 4000K ●  
ХРОМ



003355 3000K ●  
003455 4000K ●  
НИКЕЛЬ

артикул	H	D	h	d	Lm	$\theta$	цветовая температура	источники света
003350	1	70	20	60	270	90	3000K ●	LED 3,5Вт = 30Вт экв. ЛН
003450	1	70	20	60	270	90	4000K ●	LED 3,5Вт = 30Вт экв. ЛН
003351	1	70	20	60	270	90	3000K ●	LED 3,5Вт = 30Вт экв. ЛН
003451	1	70	20	60	270	90	4000K ●	LED 3,5Вт = 30Вт экв. ЛН
003352	1	70	20	60	270	90	3000K ●	LED 3,5Вт = 30Вт экв. ЛН
003354	1	70	20	60	270	90	3000K ●	LED 3,5Вт = 30Вт экв. ЛН
003454	1	70	20	60	270	90	4000K ●	LED 3,5Вт = 30Вт экв. ЛН
003355	1	70	20	60	270	90	3000K ●	LED 3,5Вт = 30Вт экв. ЛН
003455	1	70	20	60	270	90	4000K ●	LED 3,5Вт = 30Вт экв. ЛН

\* Возможно использовать как накладной и как встраиваемый



MOBILED\*



003350 3000K ●  
003450 4000K ●  
БЕЛЫЙ



003351 3000K ●  
003451 4000K ●  
ЗЕЛЕНАЯ БРОНЗА



003352 3000K ●  
ЗОЛОТО



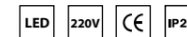
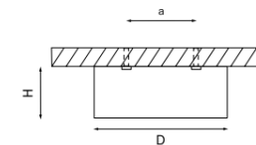
003354 3000K ●  
003454 4000K ●  
ХРОМ



003355 3000K ●  
003455 4000K ●  
НИКЕЛЬ

артикул	H	D	a	Lm	$\theta$	цветовая температура	источники света
003350	25	70	45	270	90	3000K ●	LED 3,5Вт = 30Вт экв. ЛН
003450	25	70	45	270	90	4000K ●	LED 3,5Вт = 30Вт экв. ЛН
003351	25	70	45	270	90	3000K ●	LED 3,5Вт = 30Вт экв. ЛН
003451	25	70	45	270	90	4000K ●	LED 3,5Вт = 30Вт экв. ЛН
003352	25	70	45	270	90	3000K ●	LED 3,5Вт = 30Вт экв. ЛН
003354	25	70	45	270	90	3000K ●	LED 3,5Вт = 30Вт экв. ЛН
003454	25	70	45	270	90	4000K ●	LED 3,5Вт = 30Вт экв. ЛН
003355	25	70	45	270	90	3000K ●	LED 3,5Вт = 30Вт экв. ЛН
003455	25	70	45	270	90	4000K ●	LED 3,5Вт = 30Вт экв. ЛН

\* Возможно использовать как накладной и как встраиваемый



## TONDO

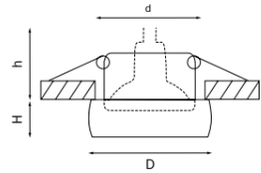


006200  
ХРОМ/ПРОЗРАЧНЫЙ



006201  
ХРОМ/МАТОВЫЙ

артикул	H	D	h	d	ИСТОЧНИК СВЕТА
006200	25	95	60	65	MR16/HP16 Gu5.3/GU10 max 50Вт
006201	25	95	60	65	MR16/HP16 Gu5.3/GU10 max 50Вт

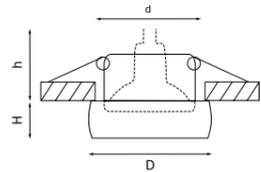


## TONDO



006205  
ХРОМ/ПРОЗРАЧНЫЙ

артикул	H	D	h	d	ИСТОЧНИК СВЕТА
006205	25	95	60	65	MR16/HP16 Gu5.3/GU10 max 50Вт

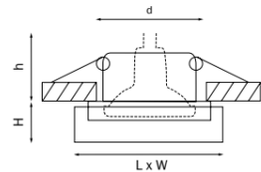


## LEI



006114  
ХРОМ/ПРОЗРАЧНЫЙ

артикул	H	D	h	d	ИСТОЧНИК СВЕТА
006114	30	110	60	60	MR16/HP16 Gu5.3/GU10 max 50Вт



## LEI MINI



006130  
ХРОМ/ПРОЗРАЧНЫЙ



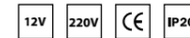
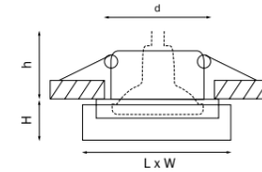
006136  
ХРОМ/БЕЛЫЙ



006137  
ХРОМ/ЧЕРНЫЙ



006139  
ХРОМ/МАТОВЫЙ



артикул	H	D	h	d	ИСТОЧНИК СВЕТА
006130	25	80	60	60	MR16/HP16 Gu5.3/GU10 max 50Вт
006136	25	80	60	60	MR16/HP16 Gu5.3/GU10 max 50Вт
006137	25	80	60	60	MR16/HP16 Gu5.3/GU10 max 50Вт
006139	25	80	60	60	MR16/HP16 Gu5.3/GU10 max 50Вт

## LUI MINI



006140  
ХРОМ/ПРОЗРАЧНЫЙ



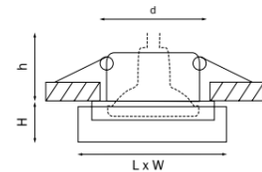
006146  
ХРОМ/БЕЛЫЙ



006147  
ХРОМ/ЧЕРНЫЙ



006149  
ХРОМ/МАТОВЫЙ



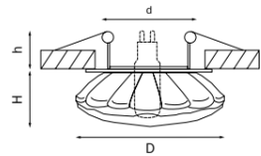
артикул	H	L	W	h	d	ИСТОЧНИК СВЕТА
006140	25	80	80	60	60	MR16/HP16 Gu5.3/GU10 max 50Вт
006146	25	80	80	60	60	MR16/HP16 Gu5.3/GU10 max 50Вт
006147	25	80	80	60	60	MR16/HP16 Gu5.3/GU10 max 50Вт
006149	25	80	80	60	60	MR16/HP16 Gu5.3/GU10 max 50Вт

## ВОМО



004512  
ЗОЛОТО/ПРОЗРАЧНЫЙ

артикул	H	D	h	d	источник света
004512	35	105	30	55	G9 max 40Вт

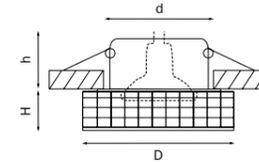


## FACETO



006350  
ХРОМ/ПРОЗРАЧНЫЙ

артикул	H	D	h	d	источник света
006350	30	100	50	55	MR16 Gu5.3 max 50Вт

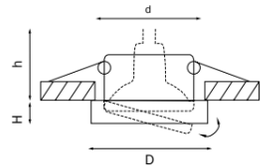


## MATTONI



006234  
ХРОМ

артикул	H	D	h	d	источник света
006234	20	80	60	70	MR16/HP16 Gu5.3/GU10 max 50Вт

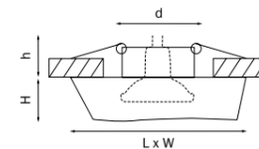


## FLUTTO



006430  
ХРОМ/ПРОЗРАЧНЫЙ

артикул	H	L	W	h	d	источник света
006430	20	100	100	60	60	MR16/HP16 Gu5.3/GU10 max 50Вт

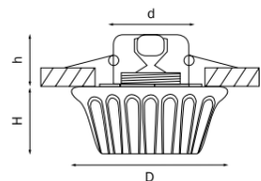


## TORCEA



006332  
ХРОМ/ПРОЗРАЧНЫЙ

артикул	H	D	h	d	источник света
006332	32	110	40	56	MR16 Gu5.3 max 50Вт

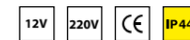
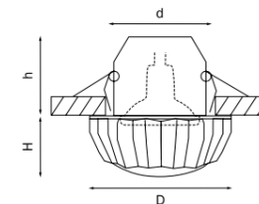


## МОДО



006870  
ХРОМ/ПРОЗРАЧНЫЙ

артикул	H	D	h	d	источник света
006870	40	100	60	75	MR16 Gu5.3 DICHOIC max 35Вт *



\* Запрещается использовать галогенные лампы с алюминиевым отражателем

## DIFESA



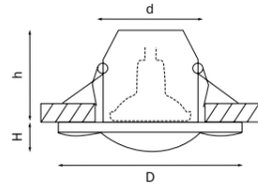
006880  
БЕЛЫЙ/ПРОЗРАЧНЫЙ



006881  
БЕЛЫЙ/МАТОВЫЙ

артикул	H	D	h	d	источник света
006880	15	95	60	75	MR16 Gu5.3 DICHROIC max 35Вт *
006881	15	95	60	75	MR16 Gu5.3 DICHROIC max 35Вт *

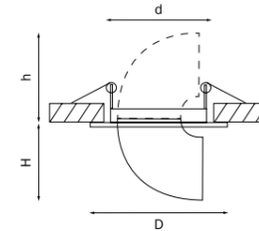
\* Запрещается использовать галогенные лампы с алюминиевым отражателем



## BRACCIO



011060  
БЕЛЫЙ



артикул	H	D	h	d	источник света
011060	60	110	60	100	MR16 Gx5.3 max 50Вт

## MIRIADE

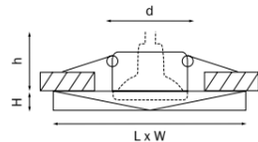


011005  
БЕЛЫЙ/ЧЕРНЫЙ



011006  
БЕЛЫЙ/ЧЕРНЫЙ

артикул	H	L	W	h	d	источник света
011005	15	100	100	60	65	MR16/HP16 Gu5.3/GU10 max 50Вт
011006	15	100	100	60	65	MR16/HP16 Gu5.3/GU10 max 50Вт



## PIANO



011270  
БЕЛЫЙ



011274  
ХРОМ

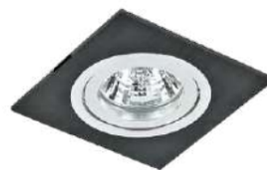


011277  
ЧЕРНЫЙ



011278  
ЗЕЛЕНАЯ БРОНЗА

## BANALE

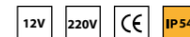
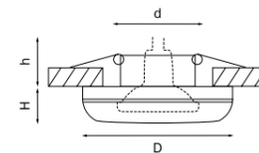
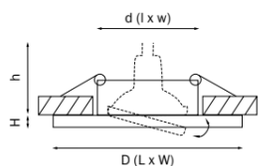


011007  
БЕНГЕ/АЛЮМИНИЙ



011008  
БЕНГЕ/АЛЮМИНИЙ

артикул	H	D	L	W	h	d	источник света
011007	25	—	90	90	60	75	MR16/HP16 Gu5.3/GU10 max 50Вт
011008	25	80	—	—	60	75	MR16/HP16 Gu5.3/GU10 max 50Вт



артикул	H	D	h	d	источник света
011270	25	87	60	60	MR16 Gu5.3 DICHROIC max 35Вт *
011274	25	87	60	60	MR16 Gu5.3 DICHROIC max 35Вт *
011277	25	87	60	60	MR16 Gu5.3 DICHROIC max 35Вт *
011278	25	87	60	60	MR16 Gu5.3 DICHROIC max 35Вт *

\* Запрещается использовать галогенные лампы с алюминиевым отражателем

LEVIGO



010010  
БЕЛЫЙ



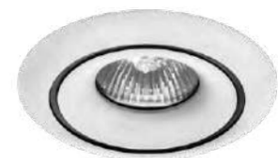
010011  
ЗЕЛЕНАЯ БРОНЗА



010013  
ЧЕРНЫЙ/БЕЛЫЙ



010014  
ХРОМ

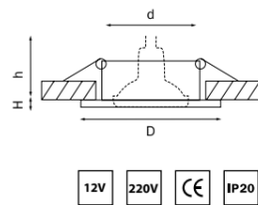


010016  
БЕЛЫЙ/ЧЕРНЫЙ



010017  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	D	h	d	источник света
010010	4	98	70	68	MR16/HP16 Gu5.3/GU10/GZ10 max 50Вт
010011	4	98	70	68	MR16/HP16 Gu5.3/GU10/GZ10 max 50Вт
010013	4	98	70	68	MR16/HP16 Gu5.3/GU10/GZ10 max 50Вт
010014	4	98	70	68	MR16/HP16 Gu5.3/GU10/GZ10 max 50Вт
010016	4	98	70	68	MR16/HP16 Gu5.3/GU10/GZ10 max 50Вт
010017	4	98	70	68	MR16/HP16 Gu5.3/GU10/GZ10 max 50Вт



LEVIGO



010030  
БЕЛЫЙ



010031  
ЗЕЛЕНАЯ БРОНЗА



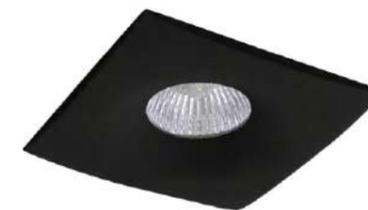
010033  
ЧЕРНЫЙ/БЕЛЫЙ



010034  
ХРОМ



010036  
БЕЛЫЙ/ЧЕРНЫЙ

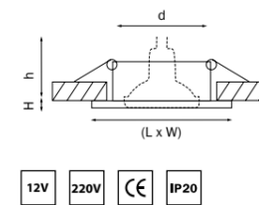


010037  
ЧЕРНЫЙ



010038  
ЧЕРНЫЙ ХРОМ

артикул	H	L	W	h	d	источник света
010030	4	100	100	70	68	MR16/HP16 Gu5.3/GU10/GZ10 max 50Вт
010031	4	100	100	70	68	MR16/HP16 Gu5.3/GU10/GZ10 max 50Вт
010033	4	100	100	70	68	MR16/HP16 Gu5.3/GU10/GZ10 max 50Вт
010034	4	100	100	70	68	MR16/HP16 Gu5.3/GU10/GZ10 max 50Вт
010036	4	100	100	70	68	MR16/HP16 Gu5.3/GU10/GZ10 max 50Вт
010037	4	100	100	70	68	MR16/HP16 Gu5.3/GU10/GZ10 max 50Вт
010038	4	100	100	70	68	MR16/HP16 Gu5.3/GU10/GZ10 max 50Вт



LEGA 16



011010  
БЕЛЫЙ

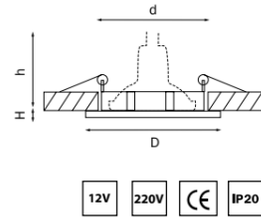


011014  
ХРОМ



011017  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	D	h	d	источник света
011010	2	77	60	60	MR16/HP16 Gu5.3/GU10/GZ10 max 50Вт
011014	2	77	60	60	MR16/HP16 Gu5.3/GU10/GZ10 max 50Вт
011017	2	77	60	60	MR16/HP16 Gu5.3/GU10/GZ10 max 50Вт



LEGA 16



011030  
БЕЛЫЙ



011034  
ХРОМ

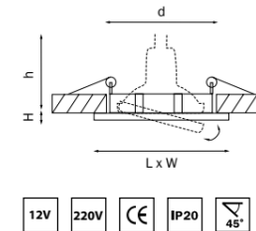


011035  
НИКЕЛЬ



011037  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	L	W	h	d	источник света
011030	5	85	85	60	75	MR16/HP16 Gu5.3/GU10/GZ10 max 50Вт
011034	5	85	85	60	75	MR16/HP16 Gu5.3/GU10/GZ10 max 50Вт
011035	5	85	85	60	75	MR16/HP16 Gu5.3/GU10/GZ10 max 50Вт
011037	5	85	85	60	75	MR16/HP16 Gu5.3/GU10/GZ10 max 50Вт



LEGA 16



011020  
БЕЛЫЙ



011024  
ХРОМ



011025  
НИКЕЛЬ

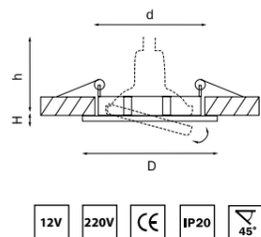


011027  
ЧЕРНЫЙ



011029  
МАТОВЫЙ ХРОМ

артикул	H	D	h	d	источник света
011020	2	80	60	68	MR16/HP16 Gu5.3/GU10/GZ10 max 50Вт
011024	2	80	60	68	MR16/HP16 Gu5.3/GU10/GZ10 max 50Вт
011025	2	80	60	68	MR16/HP16 Gu5.3/GU10/GZ10 max 50Вт
011027	2	80	60	68	MR16/HP16 Gu5.3/GU10/GZ10 max 50Вт
011029	2	80	60	68	MR16/HP16 Gu5.3/GU10/GZ10 max 50Вт



LEGA 16



011940  
БЕЛЫЙ



011941  
ЗЕЛЕНАЯ БРОНЗА

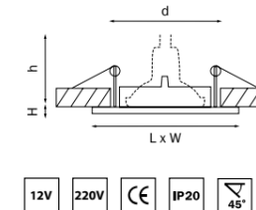


011944  
ХРОМ

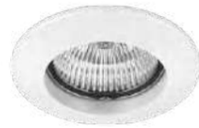


011945  
НИКЕЛЬ

артикул	H	L	W	h	d	источник света
011940	3	85	85	60	63	MR16/HP16 Gu5.3/GU10 max 50Вт
011941	3	85	85	60	63	MR16/HP16 Gu5.3/GU10 max 50Вт
011944	3	85	85	60	63	MR16/HP16 Gu5.3/GU10 max 50Вт
011945	3	85	85	60	63	MR16/HP16 Gu5.3/GU10 max 50Вт



LEGA 11



011040  
БЕЛЫЙ



011044  
ХРОМ



011045  
НИКЕЛЬ

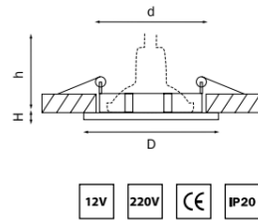


011047  
ЧЕРНЫЙ



011049  
МАТОВЫЙ ХРОМ

артикул	H	D	h	d	источник света
011040	5	55	50	45	MR11 Gu4 max 50Вт/HP11 GU10 max 35Вт
011044	5	55	50	45	MR11 Gu4 max 50Вт/HP11 GU10 max 35Вт
011045	5	55	50	45	MR11 Gu4 max 50Вт/HP11 GU10 max 35Вт
011047	5	55	50	45	MR11 Gu4 max 50Вт/HP11 GU10 max 35Вт
011049	5	55	50	45	MR11 Gu4 max 50Вт/HP11 GU10 max 35Вт



TESO



011070  
БЕЛЫЙ



011071  
ЗЕЛЕНАЯ БРОНЗА



011074  
ХРОМ



011075  
НИКЕЛЬ

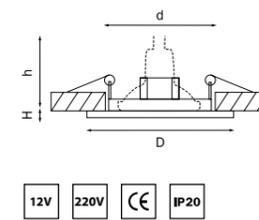


011077  
ЧЕРНЫЙ



011079  
МАТОВЫЙ ХРОМ

артикул	H	D	h	d	источник света
011070	5	77	60	60	MR16/HP16 Gu5.3/GU10/GZ10 max 50Вт
011071	5	77	60	60	MR16/HP16 Gu5.3/GU10/GZ10 max 50Вт
011074	5	77	60	60	MR16/HP16 Gu5.3/GU10/GZ10 max 50Вт
011075	5	77	60	60	MR16/HP16 Gu5.3/GU10/GZ10 max 50Вт
011077	5	77	60	60	MR16/HP16 Gu5.3/GU10/GZ10 max 50Вт
011079	5	77	60	60	MR16/HP16 Gu5.3/GU10/GZ10 max 50Вт



LEGA 11



011050  
БЕЛЫЙ



011054  
ХРОМ



011055  
НИКЕЛЬ

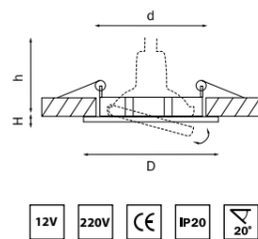


011057  
ЧЕРНЫЙ



011059  
МАТОВЫЙ ХРОМ

артикул	H	D	h	d	источник света
011050	5	70	50	55	MR11 Gu4 max 50Вт/HP11 GU10 max 35Вт
011054	5	70	50	55	MR11 Gu4 max 50Вт/HP11 GU10 max 35Вт
011055	5	70	50	55	MR11 Gu4 max 50Вт/HP11 GU10 max 35Вт
011057	5	70	50	55	MR11 Gu4 max 50Вт/HP11 GU10 max 35Вт
011059	5	70	50	55	MR11 Gu4 max 50Вт/HP11 GU10 max 35Вт



TESO



011080  
БЕЛЫЙ



011081  
ЗЕЛЕНАЯ БРОНЗА

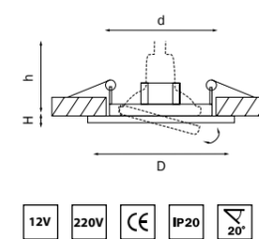


011085  
НИКЕЛЬ



011087  
ЧЕРНЫЙ

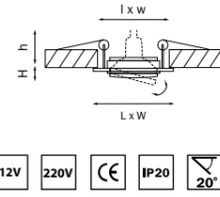
артикул	H	D	h	d	источник света
011080	8	90	60	60	MR16/HP16 Gu5.3/GU10/GZ10 max 50Вт
011081	8	90	60	60	MR16/HP16 Gu5.3/GU10/GZ10 max 50Вт
011085	8	90	60	60	MR16/HP16 Gu5.3/GU10/GZ10 max 50Вт
011087	8	90	60	60	MR16/HP16 Gu5.3/GU10/GZ10 max 50Вт



### SINGO X1



артикул	H	L	W	h	l	w	источник света
011601	5	100	100	60	85	80	MR16/HP16 Gu5.3/GU10/GZ10 max 50Вт
011611	5	100	100	60	85	80	MR16/HP16 Gu5.3/GU10/GZ10 max 50Вт
011621	5	100	100	60	85	80	MR16/HP16 Gu5.3/GU10/GZ10 max 50Вт



### MIRIADE

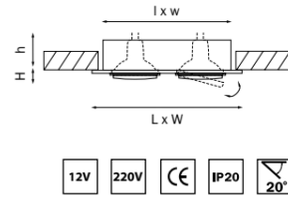


артикул	H	D	h	d	источник света
011914	3	76	60	60	MR16/HP16 Gu5.3/GU10 max 50Вт

### SINGO X2



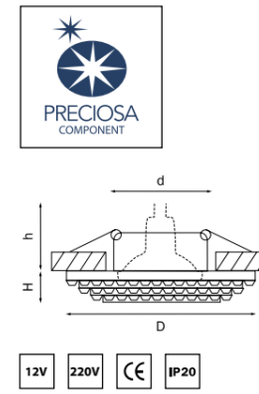
артикул	H	L	W	h	l	w	источник света
011602	5	190	100	60	170	85	MR16/HP16 Gu5.3/GU10/GZ10 max 50Вт
011612	5	190	100	60	170	85	MR16/HP16 Gu5.3/GU10/GZ10 max 50Вт
011622	5	190	100	60	170	85	MR16/HP16 Gu5.3/GU10/GZ10 max 50Вт



### MIRIADE



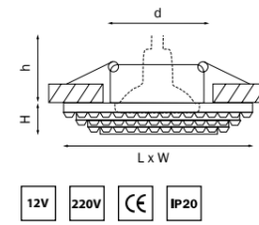
артикул	H	D	h	d	источник света
011972	5	95	60	70	MR16/HP16 Gu5.3/GU10 max 50Вт
011976	5	95	60	70	MR16/HP16 Gu5.3/GU10 max 50Вт
011977	5	95	60	70	MR16/HP16 Gu5.3/GU10 max 50Вт



### MIRIADE



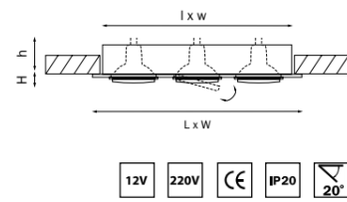
артикул	H	L	W	h	d	источник света
011984	5	100	100	60	70	MR16/HP16 Gu5.3/GU10 max 50Вт
011986	5	100	100	60	70	MR16/HP16 Gu5.3/GU10 max 50Вт



### SINGO X3



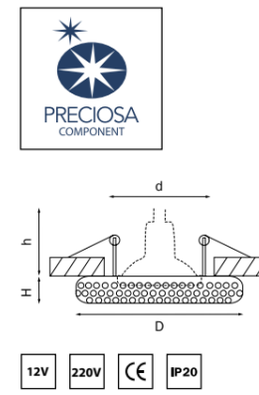
артикул	H	L	W	h	l	w	источник света
011603	5	280	100	60	255	85	MR16/HP16 Gu5.3/GU10/GZ10 max 50Вт
011613	5	280	100	60	255	85	MR16/HP16 Gu5.3/GU10/GZ10 max 50Вт
011623	5	280	100	60	255	85	MR16/HP16 Gu5.3/GU10/GZ10 max 50Вт



### MIRIADE



артикул	H	D	h	d	источник света
011992	15	85	60	65	MR16/HP16 Gu5.3/GU10 max 50Вт
011996	15	85	60	65	MR16/HP16 Gu5.3/GU10 max 50Вт
011997	15	85	60	65	MR16/HP16 Gu5.3/GU10 max 50Вт



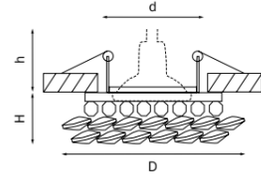
ONORA



030302  
ЗОЛОТО/ПРОЗРАЧНЫЙ

030304  
ХРОМ/ПРОЗРАЧНЫЙ

артикул	H	D	h	d	источник света
030302	25	90	60	55	MR16/HP16 Gu5.3/GU10 max 50Вт
030304	25	90	60	55	MR16/HP16 Gu5.3/GU10 max 50Вт



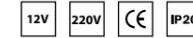
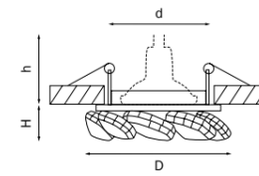
NOCE



031902  
ЗОЛОТО/ПРОЗРАЧНЫЙ

031904  
ХРОМ/ПРОЗРАЧНЫЙ

артикул	H	D	h	d	источник света
031902	20	100	60	60	MR16/HP16 Gu5.3/GU10 max 50Вт
031904	20	100	60	60	MR16/HP16 Gu5.3/GU10 max 50Вт



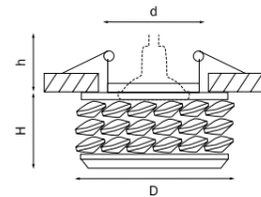
ONORA GRANDE



031802  
ЗОЛОТО/ПРОЗРАЧНЫЙ

031804  
ХРОМ/ПРОЗРАЧНЫЙ

артикул	H	D	h	d	источник света
031802	32	80	60	60	MR16/HP16 Gu5.3/GU10 max 50Вт
031804	32	80	60	60	MR16/HP16 Gu5.3/GU10 max 50Вт



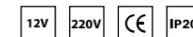
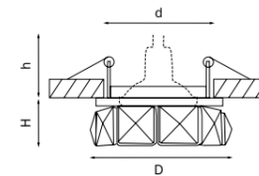
ONDA



032702  
ЗОЛОТО/ПРОЗРАЧНЫЙ

032704  
ХРОМ/ПРОЗРАЧНЫЙ

артикул	H	D	h	d	источник света
032702	25	98	60	60	MR16/HP16 Gu5.3/GU10 max 50Вт
032704	25	98	60	60	MR16/HP16 Gu5.3/GU10 max 50Вт



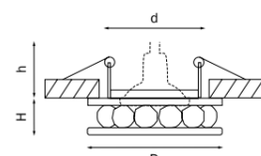
MONILO



031702  
ЗОЛОТО/ПРОЗРАЧНЫЙ

031704  
ХРОМ/ПРОЗРАЧНЫЙ

артикул	H	D	h	d	источник света
031702	20	75	60	60	MR16/HP16 Gu5.3/GU10 max 50Вт
031704	20	75	60	60	MR16/HP16 Gu5.3/GU10 max 50Вт



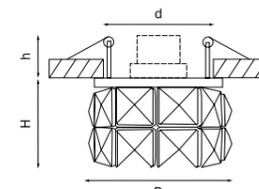
ONDA



032802  
ЗОЛОТО/ПРОЗРАЧНЫЙ

032804  
ХРОМ/ПРОЗРАЧНЫЙ

артикул	H	D	h	d	источник света
032802	50	98	30	45	G9 max 40Вт
032804	50	98	30	45	G9 max 40Вт

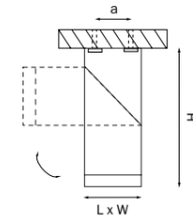
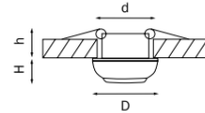


### OCULA X1



011816  
БЕЛЫЙ

артикул	H	D	h	d	источник света
011816	35	85	30	65	HP16 GU10 max 50Вт



051056  
БЕЛЫЙ



051057  
ЧЕРНЫЙ



051059  
СЕРЫЙ

артикул	H	L	W	a	источник света
051056	180	60	60	35	HP16 GU10 max 50Вт
051057	180	60	60	35	HP16 GU10 max 50Вт
051059	180	60	60	35	HP16 GU10 max 50Вт

### ILLUMO

### OCULA X2



011824  
ХРОМ

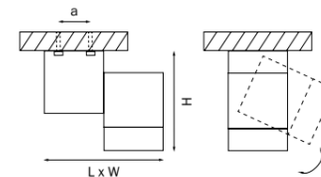
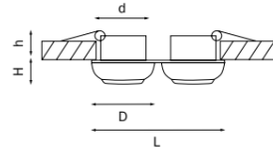


011826  
БЕЛЫЙ



011827  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	D	L	h	d	источник света
011824	35	85	191	30	2x65	HP16 GU10 max 50Вт
011826	35	85	191	30	2x65	HP16 GU10 max 50Вт
011827	35	85	191	30	2x65	HP16 GU10 max 50Вт



### ILLUMO X1



051020  
СЕРЫЙ



051026  
БЕЛЫЙ



051027  
ЧЕРНЫЙ



051029  
АЛЮМИНИЙ

артикул	H	L	W	a	источник света
051020	95	57	94	23	HP16 GU10 max 50Вт
051026	95	57	94	23	HP16 GU10 max 50Вт
051027	95	57	94	23	HP16 GU10 max 50Вт
051029	95	57	94	23	HP16 GU10 max 50Вт

### OCULA X3



011834  
ХРОМ

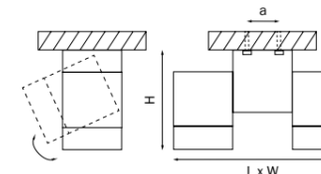
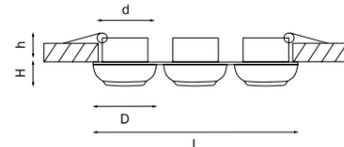


011836  
БЕЛЫЙ



011837  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	D	L	h	d	источник света
011834	35	85	310	30	3x65	HP16 GU10 max 50Вт
011836	35	85	310	30	3x65	HP16 GU10 max 50Вт
011837	35	85	310	30	3x65	HP16 GU10 max 50Вт



### ILLUMO X2



051030  
СЕРЫЙ



051036  
БЕЛЫЙ



051037  
ЧЕРНЫЙ



051039  
АЛЮМИНИЙ

артикул	H	L	W	a	источник света
051030	120	57	142	23	HP16 GU10 max 50Вт
051036	120	57	142	23	HP16 GU10 max 50Вт
051037	120	57	142	23	HP16 GU10 max 50Вт
051039	120	57	142	23	HP16 GU10 max 50Вт

## CERAMO

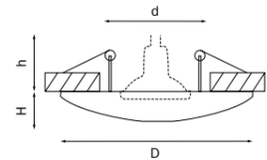


042122  
РОЗОВЫЙ/ЗОЛОТО



042124  
РОЗОВЫЙ/СЕРЕБРО

артикул	H	D	h	d	источник света
042122	10	115	60	60	MR16/HP16 Gu5.3/GU10 max 50Вт
042124	10	115	60	60	MR16/HP16 Gu5.3/GU10 max 50Вт

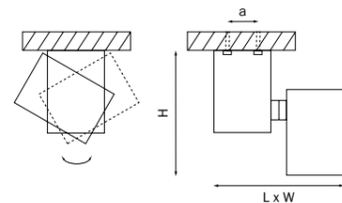


## PUNTO



051134 3000K ●  
ХРОМ

артикул	H	L	W	a	Lm	цветовая температура	источник света
051134	67	40	85	30	190	3000K ●	LED 3Вт = 30Вт экв. ЛН

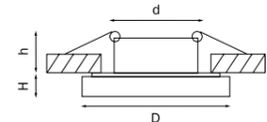


## SPECCIO



070312 3000K ●  
070314 4000K ●  
ХРОМ/ПРОЗРАЧНЫЙ

артикул	H	D	h	d	Lm	цветовая температура	источник света
070312	20	90	40	60	380	3000K ●	LED 5Вт = 50Вт экв. ЛН
070314	20	90	40	60	380	4000K ●	LED 5Вт = 50Вт экв. ЛН



## ORBE



051206 4000K ●  
051306 3000K ●  
БЕЛЫЙ

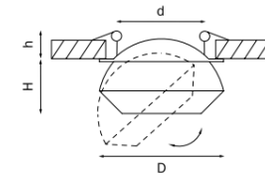


051207 4000K ●  
051307 3000K ●  
ЧЕРНЫЙ



051209 4000K ●  
051309 3000K ●  
СЕРЫЙ

артикул	H	D	h	d	Lm	цветовая температура	источник света
051206	45	130	35	90	1240	4000K ●	LED 15Вт = 150Вт экв. ЛН
051306	45	130	35	90	1240	3000K ●	LED 15Вт = 150Вт экв. ЛН
051207	45	130	35	90	1240	4000K ●	LED 15Вт = 150Вт экв. ЛН
051307	45	130	35	90	1240	3000K ●	LED 15Вт = 150Вт экв. ЛН
051209	45	130	35	90	1240	4000K ●	LED 15Вт = 150Вт экв. ЛН
051309	45	130	35	90	1240	3000K ●	LED 15Вт = 150Вт экв. ЛН



## ORBE



051216 4000K ●  
051316 3000K ●  
БЕЛЫЙ

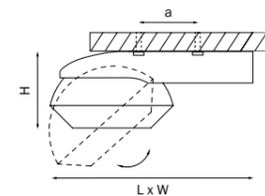


051217 4000K ●  
051317 3000K ●  
ЧЕРНЫЙ



051219 4000K ●  
051319 3000K ●  
СЕРЫЙ

артикул	H	W	L	a	Lm	цветовая температура	источник света
051216	80	130	200	60	1240	4000K ●	LED 15Вт = 150Вт экв. ЛН
051316	80	130	200	60	1240	3000K ●	LED 15Вт = 150Вт экв. ЛН
051217	80	130	200	60	1240	4000K ●	LED 15Вт = 150Вт экв. ЛН
051317	80	130	200	60	1240	3000K ●	LED 15Вт = 150Вт экв. ЛН
051219	80	130	200	60	1240	4000K ●	LED 15Вт = 150Вт экв. ЛН
051319	80	130	200	60	1240	3000K ●	LED 15Вт = 150Вт экв. ЛН



## ORBE

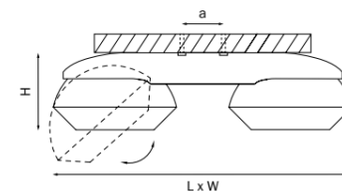


051327 3000K ●  
ЧЕРНЫЙ



051229 4000K ●  
051329 3000K ●  
СЕРЫЙ

артикул	H	W	L	a	Lm	цветовая температура	источник света
051327	80	130	310	15	2480	3000K ●	LED 2x16Вт = 2x160Вт экв. ЛН
051229	80	130	310	15	2480	4000K ●	LED 2x16Вт = 2x160Вт экв. ЛН
051329	80	130	310	15	2480	3000K ●	LED 2x16Вт = 2x160Вт экв. ЛН



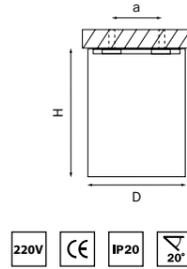
### BINOCO UNO



052006  
БЕЛЫЙ

052007  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	D	a	источник света
052006	85	80	50	HP16 GU10 max 50Вт
052007	85	80	50	HP16 GU10 max 50Вт



### BINOCO

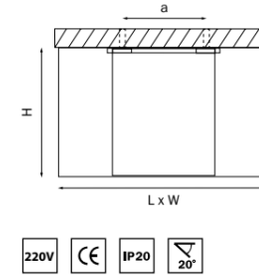


052036  
БЕЛЫЙ

052037  
ЧЕРНЫЙ

052039  
СЕРЫЙ

артикул	H	L	W	a	источник света
052036	120	200	185	105	HP16 GU10 max 50Вт
052037	120	200	185	105	HP16 GU10 max 50Вт
052039	120	200	185	105	HP16 GU10 max 50Вт



### BINOCO UNO

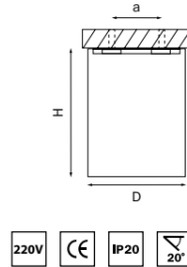


052016  
БЕЛЫЙ

052017  
ЧЕРНЫЙ

052019  
СЕРЫЙ

артикул	H	D	a	источник света
052016	125	97	60	HP16 GU10 max 50Вт
052017	125	97	60	HP16 GU10 max 50Вт
052019	125	97	60	HP16 GU10 max 50Вт



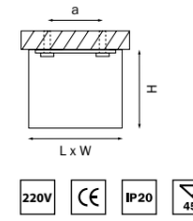
### RETTANGO



052076  
БЕЛЫЙ

052077  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	L	W	a	источник света
052076	127	98	98	70	HP16 GU10 max 50Вт
052077	127	98	98	70	HP16 GU10 max 50Вт



### BINOCO DUO

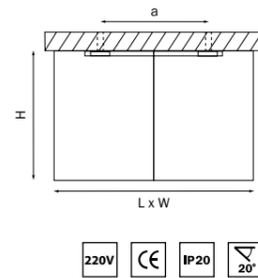


052026  
БЕЛЫЙ

052027  
ЧЕРНЫЙ

052029  
СЕРЫЙ

артикул	H	L	W	a	источник света
052026	125	180	97	85	HP16 GU10 max 50Вт
052027	125	180	97	85	HP16 GU10 max 50Вт
052029	125	180	97	85	HP16 GU10 max 50Вт



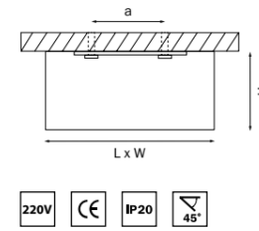
### RETTANGO



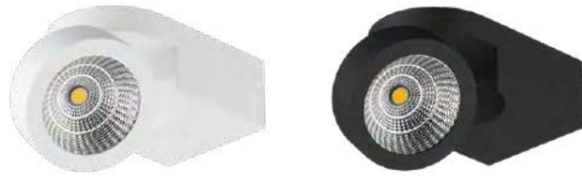
052086  
БЕЛЫЙ

052087  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	L	W	a	источник света
052086	127	188	98	70	HP16 GU10 max 50Вт
052087	127	188	98	70	HP16 GU10 max 50Вт



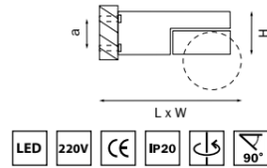
## SNODO



055163 3000K ●  
БЕЛЫЙ

055173 3000K ●  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	L	W	a	Lm	цветовая температура	источник света
055163	55	157	100	75	980	3000K ●	LED 10Вт = 100Вт экв. ЛН
055173	55	157	100	75	980	3000K ●	LED 10Вт = 100Вт экв. ЛН

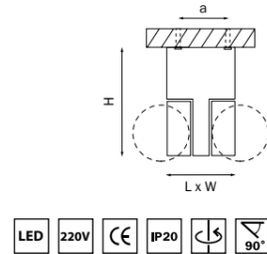


## SNODO



055373 3000K ●  
055374 4000K ●  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	L	W	a	Lm	цветовая температура	источник света
055373	160	100	105	90	1960	3000K ●	LED 2x10Вт = 2x100Вт экв. ЛН
055374	160	100	105	90	1960	4000K ●	LED 2x10Вт = 2x100Вт экв. ЛН



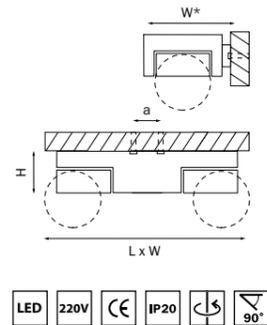
## SNODO



055274 4000K ●  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	L	W	a	Lm	цветовая температура	источник света
055274	55	262	100 (103*)	70	1960	4000K ●	LED 2x10Вт = 2x100Вт экв. ЛН

\* ширина при настенном креплении



## MATURO

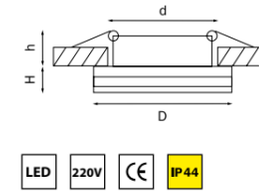


070252 3000K ●  
070254 4000K ●  
ХРОМ/МАТОВЫЙ

070652 3000K ●  
070654 4000K ●  
БЕЛЫЙ/МАТОВЫЙ

070752 3000K ●  
070754 4000K ●  
ЧЕРНЫЙ/МАТОВЫЙ

артикул	H	D	h	d	Lm	цветовая температура	источник света
070252	10	80	30	60	470	3000K ●	LED 5Вт = 50Вт экв. ЛН
070254	10	80	30	60	470	4000K ●	LED 5Вт = 50Вт экв. ЛН
070652	20	79	20	68	470	3000K ●	LED 5Вт = 50Вт экв. ЛН
070654	20	79	20	68	470	4000K ●	LED 5Вт = 50Вт экв. ЛН
070752	20	79	20	68	470	3000K ●	LED 5Вт = 50Вт экв. ЛН
070754	20	79	20	68	470	4000K ●	LED 5Вт = 50Вт экв. ЛН



## MATURO

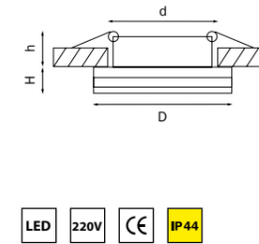


070262 3000K ●  
070264 4000K ●  
ХРОМ/МАТОВЫЙ

070662 3000K ●  
070664 4000K ●  
БЕЛЫЙ/МАТОВЫЙ

070762 3000K ●  
070764 4000K ●  
ЧЕРНЫЙ/МАТОВЫЙ

артикул	H	D	h	d	Lm	цветовая температура	источник света
070262	15	95	40	65	730	3000K ●	LED 9Вт = 90Вт экв. ЛН
070264	15	95	40	65	730	4000K ●	LED 9Вт = 90Вт экв. ЛН
070662	20	94	20	62	730	3000K ●	LED 9Вт = 90Вт экв. ЛН
070664	20	94	20	62	730	4000K ●	LED 9Вт = 90Вт экв. ЛН
070762	20	94	20	62	730	3000K ●	LED 9Вт = 90Вт экв. ЛН
070764	20	94	20	62	730	4000K ●	LED 9Вт = 90Вт экв. ЛН



## MATURO

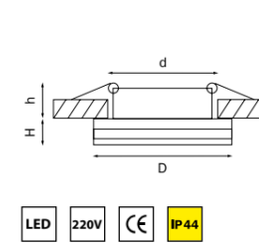


070272 3000K ●  
070274 4000K ●  
ХРОМ/МАТОВЫЙ

070672 3000K ●  
070674 4000K ●  
БЕЛЫЙ/МАТОВЫЙ

070772 3000K ●  
070774 4000K ●  
ЧЕРНЫЙ/МАТОВЫЙ

артикул	H	D	h	d	Lm	цветовая температура	источник света
070272	20	110	40	65	1200	3000K ●	LED 15Вт = 150Вт экв. ЛН
070274	20	110	40	65	1200	4000K ●	LED 15Вт = 150Вт экв. ЛН
070672	26	110	20	62	1200	3000K ●	LED 15Вт = 150Вт экв. ЛН
070674	26	110	20	62	1200	4000K ●	LED 15Вт = 150Вт экв. ЛН
070772	26	110	20	62	1200	3000K ●	LED 15Вт = 150Вт экв. ЛН
070774	26	110	20	62	1200	4000K ●	LED 15Вт = 150Вт экв. ЛН



## MONDE



071016 3000K ●  
071116 4000K ●  
БЕЛЫЙ



071017 3000K ●  
071117 4000K ●  
ЧЕРНЫЙ

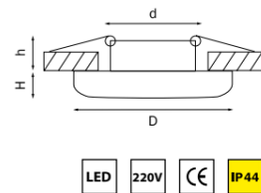


071036 3000K ●  
071136 4000K ●  
БЕЛЫЙ



071037 3000K ●  
071137 4000K ●  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	D	h	d	Lm		цветовая температура	источник света
071016	5	35	30	25	80	18	3000K ●	LED 1Вт = 10Вт экв. ЛН
071116	5	35	30	25	80	18	4000K ●	LED 1Вт = 10Вт экв. ЛН
071017	5	35	30	25	80	18	3000K ●	LED 1Вт = 10Вт экв. ЛН
071117	5	35	30	25	80	18	4000K ●	LED 1Вт = 10Вт экв. ЛН
071036	12	45	30	35	240	30	3000K ●	LED 3Вт = 30Вт экв. ЛН
071136	12	45	30	35	240	30	4000K ●	LED 3Вт = 30Вт экв. ЛН
071037	12	45	30	35	240	30	3000K ●	LED 3Вт = 30Вт экв. ЛН
071137	12	45	30	35	240	30	4000K ●	LED 3Вт = 30Вт экв. ЛН



## MONDE



071056 3000K ●  
071156 4000K ●  
БЕЛЫЙ



071057 3000K ●  
071157 4000K ●  
ЧЕРНЫЙ

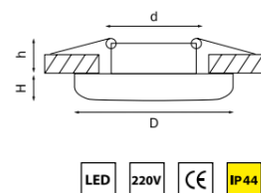


071076 3000K ●  
071176 4000K ●  
БЕЛЫЙ



071077 3000K ●  
071177 4000K ●  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	D	h	d	Lm		цветовая температура	источник света
071056	12	60	50	55	400	50	3000K ●	LED 5Вт = 50Вт экв. ЛН
071156	12	60	50	55	400	50	4000K ●	LED 5Вт = 50Вт экв. ЛН
071057	12	60	50	55	400	50	3000K ●	LED 5Вт = 50Вт экв. ЛН
071157	12	60	50	55	400	50	4000K ●	LED 5Вт = 50Вт экв. ЛН
071076	12	70	50	55	560	50	3000K ●	LED 7Вт = 70Вт экв. ЛН
071176	12	70	50	55	560	50	4000K ●	LED 7Вт = 70Вт экв. ЛН
071077	12	70	50	55	560	50	3000K ●	LED 7Вт = 70Вт экв. ЛН
071177	12	70	50	55	560	50	4000K ●	LED 7Вт = 70Вт экв. ЛН



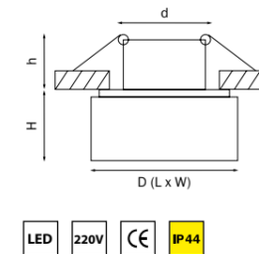
## ARTICO



070232 3000K ●  
070234 4000K ●  
ХРОМ/ПРОЗРАЧНЫЙ



070242 3000K ●  
070244 4000K ●  
ХРОМ/ПРОЗРАЧНЫЙ



артикул	H	D	L	W	h	d	Lm	цветовая температура	источник света
070232	35	70	—	—	50	60	400	3000K ●	LED 5Вт = 50Вт экв. ЛН
070234	35	70	—	—	50	60	400	4000K ●	LED 5Вт = 50Вт экв. ЛН
070242	35	—	70	70	50	60	400	3000K ●	LED 5Вт = 50Вт экв. ЛН
070244	35	—	70	70	50	60	400	4000K ●	LED 5Вт = 50Вт экв. ЛН

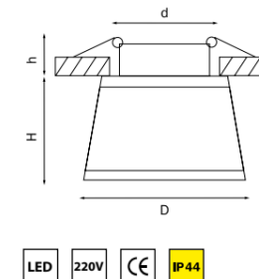
## MATURO



072152 3000K ●  
072154 4000K ●  
ХРОМ/МАТОВЫЙ



072172 3000K ●  
072174 4000K ●  
ХРОМ/МАТОВЫЙ



артикул	H	D	h	d	Lm	цветовая температура	источник света
072152	38	70	22	45	400	3000K ●	LED 5Вт = 50Вт экв. ЛН
072154	38	70	22	45	400	4000K ●	LED 5Вт = 50Вт экв. ЛН
072172	38	90	22	70	650	3000K ●	LED 7Вт = 70Вт экв. ЛН
072174	38	90	22	70	650	4000K ●	LED 7Вт = 70Вт экв. ЛН

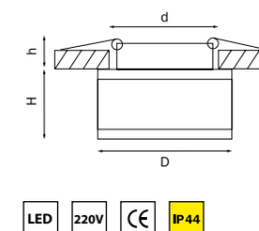
## MATURO



072252 3000K ●  
072254 4000K ●  
ХРОМ/МАТОВЫЙ



072272 3000K ●  
072274 4000K ●  
ХРОМ/МАТОВЫЙ



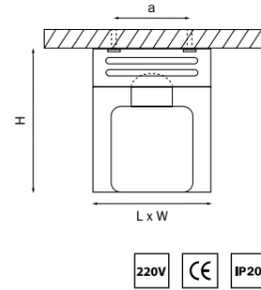
артикул	H	D	h	d	Lm	цветовая температура	источник света
072252	38	70	22	62	470	3000K ●	LED 5Вт = 50Вт экв. ЛН
072254	38	70	22	62	470	4000K ●	LED 5Вт = 50Вт экв. ЛН
072272	40	90	22	76	650	3000K ●	LED 7Вт = 70Вт экв. ЛН
072274	40	90	22	76	650	4000K ●	LED 7Вт = 70Вт экв. ЛН

## ALTA



104010  
ХРОМ/ПРОЗРАЧНЫЙ

артикул	H	L	W	a	ИСТОЧНИК СВЕТА
104010	78	70	70	45	G9 max 40Вт



## TUBO/CUBO

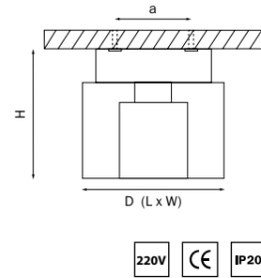


160104  
ХРОМ/ПРОЗРАЧНЫЙ



160204  
ХРОМ/ПРОЗРАЧНЫЙ

артикул	H	D	L	W	a	ИСТОЧНИК СВЕТА
160104	80	90	—	—	50	G9 max 40Вт
160204	80	—	90	90	50	G9 max 40Вт



## MONILE

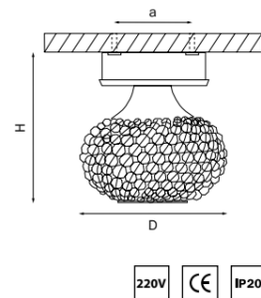


160302  
ЗОЛОТО/ПРОЗРАЧНЫЙ



160304  
ХРОМ/ПРОЗРАЧНЫЙ

артикул	H	D	a	ИСТОЧНИК СВЕТА
160302	100	115	68	G9 max 40Вт
160304	100	115	68	G9 max 40Вт



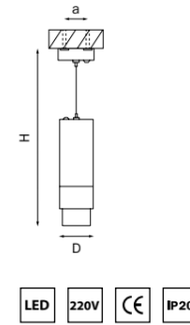
## FUOCO



115036 3000К ●  
115046 4000К ●  
БЕЛЫЙ



115037 3000К ●  
115047 4000К ●  
ЧЕРНЫЙ



артикул	H	D	a	Lm	α	цветовая температура	источник света
115036	220 max 1700	60	20	950	15-60	3000К ●	LED 15Вт = 150Вт экв. ЛН
115046	220 max 1700	60	20	950	15-60	4000К ●	LED 15Вт = 150Вт экв. ЛН
115037	220 max 1700	60	20	950	15-60	3000К ●	LED 15Вт = 150Вт экв. ЛН
115047	220 max 1700	60	20	950	15-60	4000К ●	LED 15Вт = 150Вт экв. ЛН

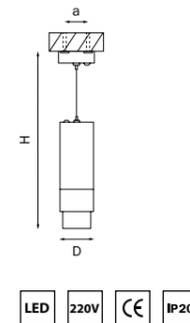
## FUOCO



130036 3000К ●  
130046 4000К ●  
БЕЛЫЙ



130037 3000К ●  
130047 4000К ●  
ЧЕРНЫЙ

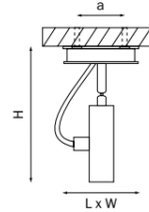


артикул	H	D	a	Lm	α	цветовая температура	источник света
130036	250 max 1700	76	45	1800	15-60	3000К ●	LED 30Вт = 300Вт экв. ЛН
130046	250 max 1700	76	45	1800	15-60	4000К ●	LED 30Вт = 300Вт экв. ЛН
130037	250 max 1700	76	45	1800	15-60	3000К ●	LED 30Вт = 300Вт экв. ЛН
130047	250 max 1700	76	45	1800	15-60	4000К ●	LED 30Вт = 300Вт экв. ЛН

VARIETA 9



210317  
ЧЕРНЫЙ



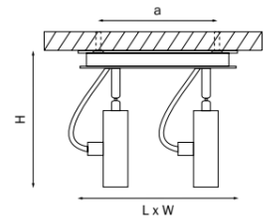
артикул	H	L	W	a	источник света
210317	200	100	100	58	G9 max 40Вт

VARIETA 9



210327  
ЧЕРНЫЙ

210329  
СЕРЫЙ



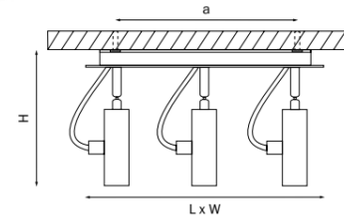
артикул	H	L	W	a	источник света
210327	200	100	250	205	G9 max 40Вт
210329	200	100	250	205	G9 max 40Вт

VARIETA 9



210336  
БЕЛЫЙ

210339  
СЕРЫЙ

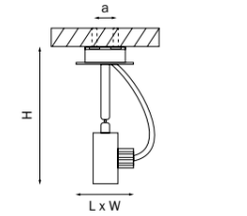


артикул	H	L	W	a	источник света
210336	200	100	400	360	G9 max 40Вт
210339	200	100	400	360	G9 max 40Вт

VARIETA 16



210117  
ЧЕРНЫЙ

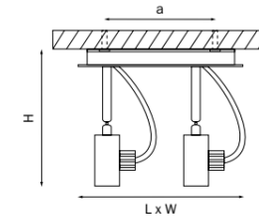


артикул	H	L	W	a	источник света
210117	175	100	100	54	HP16 GU10 max 50Вт

VARIETA 16



210126  
БЕЛЫЙ



артикул	H	L	W	a	источник света
210126	175	250	100	206	HP16 GU10 max 50Вт

FABI



110514  
ХРОМ/МАТОВЫЙ



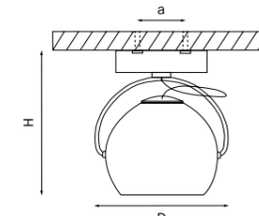
110544  
ХРОМ



110574  
ХРОМ/ЧЕРНЫЙ



110588  
ЧЕРНЫЙ ХРОМ



артикул	H	D	a	источник света
110514	110	90	40	HP16 GU10 max 50Вт
110544	110	90	40	HP16 GU10 max 50Вт
110574	110	90	40	HP16 GU10 max 50Вт
110588	110	90	40	HP16 GU10 max 50Вт

TENSIO



212110  
БЕЛЫЙ



212111  
ЗЕЛЕНАЯ БРОНЗА



212112  
ЗОЛОТО

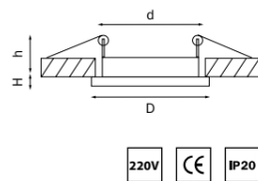


212114  
ХРОМ



212115  
НИКЕЛЬ

артикул	H	D	h	d	источник света
212110	5	106	40	80	GX 53 max 13Вт
212111	5	106	40	80	GX 53 max 13Вт
212112	5	106	40	80	GX 53 max 13Вт
212114	5	106	40	80	GX 53 max 13Вт
212115	5	106	40	80	GX 53 max 13Вт



ACRI



212010 3000К ●  
212030 4000К ●  
БЕЛЫЙ/ПРОЗРАЧНЫЙ



212020 3000К ●  
212040 4000К ●  
БЕЛЫЙ/ПРОЗРАЧНЫЙ



212011 3000К ●  
212031 4000К ●  
БЕЛЫЙ/ПРОЗРАЧНЫЙ



212021 3000К ●  
212041 4000К ●  
БЕЛЫЙ/ПРОЗРАЧНЫЙ



212012 3000К ●  
212032 4000К ●  
БЕЛЫЙ/ПРОЗРАЧНЫЙ



212022 3000К ●  
212042 4000К ●  
БЕЛЫЙ/ПРОЗРАЧНЫЙ

TENSIO



212120  
БЕЛЫЙ



212121  
ЗЕЛЕНАЯ БРОНЗА



212122  
ЗОЛОТО

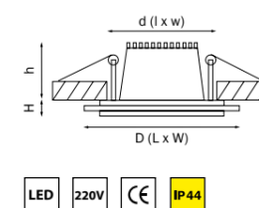
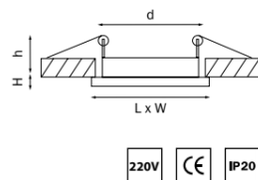


212124  
ХРОМ



212125  
НИКЕЛЬ

артикул	H	L	W	h	d	источник света
212120	5	110	110	40	84	GX 53 max 13Вт
212121	5	110	110	40	84	GX 53 max 13Вт
212122	5	110	110	40	84	GX 53 max 13Вт
212124	5	110	110	40	84	GX 53 max 13Вт
212125	5	110	110	40	84	GX 53 max 13Вт



артикул	H	D	L	W	l	w	d	h	Lm	цветовая температура	источник света
212010	10	100	—	—	—	—	80	22	480	3000К ●	LED 6Вт = 60Вт экв. ЛН
212030	10	100	—	—	—	—	80	22	480	4000К ●	LED 6Вт = 60Вт экв. ЛН
212020	10	—	100	100	79	79	—	40	480	3000К ●	LED 6Вт = 60Вт экв. ЛН
212040	10	—	100	100	79	79	—	40	480	4000К ●	LED 6Вт = 60Вт экв. ЛН
212011	7	160	—	—	—	—	120	22	780	3000К ●	LED 12Вт = 120Вт экв. ЛН
212031	7	160	—	—	—	—	120	22	780	4000К ●	LED 12Вт = 120Вт экв. ЛН
212021	7	—	160	160	120	120	—	22	780	3000К ●	LED 12Вт = 120Вт экв. ЛН
212041	7	—	160	160	120	120	—	22	780	4000К ●	LED 12Вт = 120Вт экв. ЛН
212012	7	200	—	—	—	—	165	22	1250	3000К ●	LED 18Вт = 180Вт экв. ЛН
212032	7	200	—	—	—	—	165	22	1250	4000К ●	LED 18Вт = 180Вт экв. ЛН
212022	7	—	200	200	165	165	—	22	1250	3000К ●	LED 18Вт = 180Вт экв. ЛН
212042	7	—	200	200	165	165	—	22	1250	4000К ●	LED 18Вт = 180Вт экв. ЛН

## LUMINA



212136 3000K ●  
212156 4000K ●  
БЕЛЫЙ



212137 3000K ●  
212157 4000K ●  
ЧЕРНЫЙ

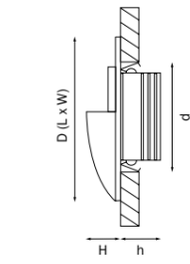


212146 3000K ●  
212166 4000K ●  
БЕЛЫЙ



212147 3000K ●  
212167 4000K ●  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	D	L	W	h	d	Lm	цветовая температура	источник света
212136	10	50	-	-	20	45	60	3000K ●	LED 1Вт = 10Вт экв. ЛН
212156	10	50	-	-	20	45	60	4000K ●	LED 1Вт = 10Вт экв. ЛН
212137	10	50	-	-	20	45	60	3000K ●	LED 1Вт = 10Вт экв. ЛН
212157	10	50	-	-	20	45	60	4000K ●	LED 1Вт = 10Вт экв. ЛН
212146	10	-	50	50	20	45	60	3000K ●	LED 1Вт = 10Вт экв. ЛН
212166	10	-	50	50	20	45	60	4000K ●	LED 1Вт = 10Вт экв. ЛН
212147	10	-	50	50	20	45	60	3000K ●	LED 1Вт = 10Вт экв. ЛН
212167	10	-	50	50	20	45	60	4000K ●	LED 1Вт = 10Вт экв. ЛН



## LEDDY



212170 3000K ●  
212171 4000K ●  
АЛЮМИНИЙ



212172 3000K ●  
212173 4000K ●  
ЗЕЛЕНАЯ БРОНЗА

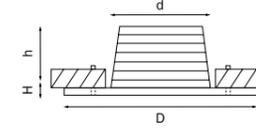


212175 3000K ●  
212176 4000K ●  
БЕЛЫЙ



212177 3000K ●  
212178 4000K ●  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	D	h	d	Lm	цветовая температура	источник света
212170	4	85	45	48	240	3000K ●	LED 3Вт = 30Вт экв. ЛН
212171	4	85	45	48	240	4000K ●	LED 3Вт = 30Вт экв. ЛН
212172	4	85	45	48	240	3000K ●	LED 3Вт = 30Вт экв. ЛН
212173	4	85	45	48	240	4000K ●	LED 3Вт = 30Вт экв. ЛН
212175	4	85	45	48	240	3000K ●	LED 3Вт = 30Вт экв. ЛН
212176	4	85	45	48	240	4000K ●	LED 3Вт = 30Вт экв. ЛН
212177	4	85	45	48	240	3000K ●	LED 3Вт = 30Вт экв. ЛН
212178	4	85	45	48	240	4000K ●	LED 3Вт = 30Вт экв. ЛН



## LUMINA



212263 3000K ●  
212264 4000K ●  
БЕЛЫЙ

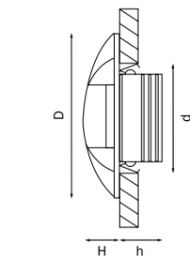


212273 3000K ●  
212274 4000K ●  
ЧЕРНЫЙ



212363 3000K ●  
БЕЛЫЙ

артикул	H	D	h	d	Lm	цветовая температура	источник света
212263	14	49	33	33	180	3000K ●	LED 3Вт = 30Вт экв. ЛН
212264	14	49	33	33	180	4000K ●	LED 3Вт = 30Вт экв. ЛН
212273	14	49	33	33	180	3000K ●	LED 3Вт = 30Вт экв. ЛН
212274	14	49	33	33	180	4000K ●	LED 3Вт = 30Вт экв. ЛН
212363	14	49	33	33	180	3000K ●	LED 3Вт = 30Вт экв. ЛН



## LEDDY



212180 3000K ●  
212181 4000K ●  
АЛЮМИНИЙ



212182 3000K ●  
212183 4000K ●  
ЗЕЛЕНАЯ БРОНЗА

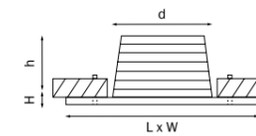


212185 3000K ●  
212186 4000K ●  
БЕЛЫЙ



212187 3000K ●  
212188 4000K ●  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	L	W	h	d	Lm	цветовая температура	источник света
212180	4	85	85	45	48	240	3000K ●	LED 3Вт = 30Вт экв. ЛН
212181	4	85	85	45	48	240	4000K ●	LED 3Вт = 30Вт экв. ЛН
212182	4	85	85	45	48	240	3000K ●	LED 3Вт = 30Вт экв. ЛН
212183	4	85	85	45	48	240	4000K ●	LED 3Вт = 30Вт экв. ЛН
212185	4	85	85	45	48	240	3000K ●	LED 3Вт = 30Вт экв. ЛН
212186	4	85	85	45	48	240	4000K ●	LED 3Вт = 30Вт экв. ЛН
212187	4	85	85	45	48	240	3000K ●	LED 3Вт = 30Вт экв. ЛН
212188	4	85	85	45	48	240	4000K ●	LED 3Вт = 30Вт экв. ЛН



## SOFFI 11

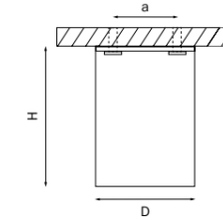
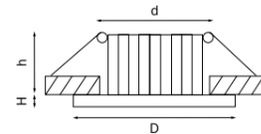


212416 3000K  
БЕЛЫЙ



212417 3000K  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	D	h	d	Lm	цветовая температура	источник света
212416	2	70	50	60	630	3000K	LED 7Вт = 70Вт экв. ЛН
212417	2	70	50	60	630	3000K	LED 7Вт = 70Вт экв. ЛН



## ОТТИКО



214410  
БЕЛЫЙ



214417  
ЧЕРНЫЙ



214419  
СЕРЫЙ

артикул	H	D	a	источник света
214410	112	75	50	HP16 Gu10 max 50Вт
214417	112	75	50	HP16 Gu10 max 50Вт
214419	112	75	50	HP16 Gu10 max 50Вт

## SOFFI 16

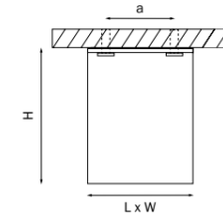
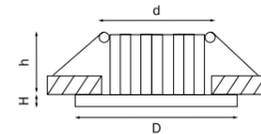


212436 3000K  
БЕЛЫЙ



212437 3000K  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	D	h	d	Lm	цветовая температура	источник света
212436	4	95	40	75	630	3000K	LED 7Вт = 70Вт экв. ЛН
212437	4	95	40	75	630	3000K	LED 7Вт = 70Вт экв. ЛН



## ОТТИКО



214420  
БЕЛЫЙ



214427  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	L	W	a	источник света
214420	112	80	80	50	HP16 Gu10 max 50Вт
214427	112	80	80	50	HP16 Gu10 max 50Вт

## ROTONDA



214454  
ХРОМ

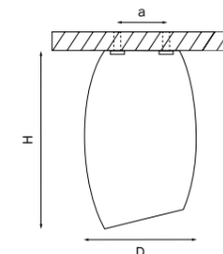
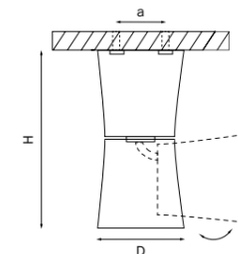


214456  
БЕЛЫЙ



214457  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	D	a	источник света
214454	158	68	40	HP16 Gu10 max 50Вт
214456	158	68	40	HP16 Gu10 max 50Вт
214457	158	68	40	HP16 Gu10 max 50Вт



## BALLO



214466  
БЕЛЫЙ



214467  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	D	a	источник света
214466	140	70	40	HP16 Gu10 max 50Вт
214467	140	70	40	HP16 Gu10 max 50Вт

MONOCCO



212516  
БЕЛЫЙ

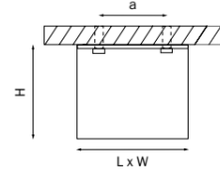


212517  
ЧЕРНЫЙ



212519  
СЕРЫЙ

артикул	H	L	W	a	источник света
212516	90	100	100	80	HP16 GU10 max 50Вт
212517	90	100	100	80	HP16 GU10 max 50Вт
212519	90	100	100	80	HP16 GU10 max 50Вт



MONOCCO



212616  
БЕЛЫЙ

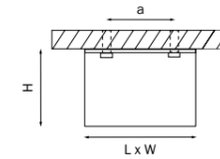


212617  
ЧЕРНЫЙ



212619  
СЕРЫЙ

артикул	H	L	W	a	источник света
212616	90	148	148	90	AR111 max 50Вт
212617	90	148	148	90	AR111 max 50Вт
212619	90	148	148	90	AR111 max 50Вт



MONOCCO



212526  
БЕЛЫЙ

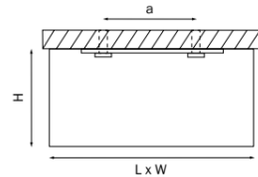


212527  
ЧЕРНЫЙ



212529  
СЕРЫЙ

артикул	H	L	W	a	источник света
212526	90	195	100	80	HP16 GU10 max 50Вт
212527	90	195	100	80	HP16 GU10 max 50Вт
212529	90	195	100	80	HP16 GU10 max 50Вт



MONOCCO



212626  
БЕЛЫЙ

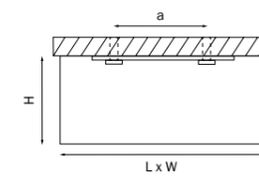


212627  
ЧЕРНЫЙ



212629  
СЕРЫЙ

артикул	H	L	W	a	источник света
212626	90	286	148	210	AR111 max 50Вт
212627	90	286	148	210	AR111 max 50Вт
212629	90	286	148	210	AR111 max 50Вт



MONOCCO



212536  
БЕЛЫЙ

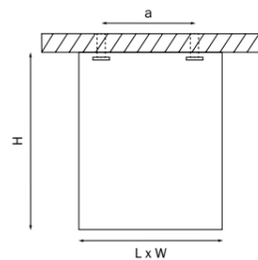


212537  
ЧЕРНЫЙ



212539  
СЕРЫЙ

артикул	H	L	W	a	источник света
212536	170	100	100	80	HP16 GU10 max 50Вт
212537	170	100	100	80	HP16 GU10 max 50Вт
212539	170	100	100	80	HP16 GU10 max 50Вт



MONOCCO



212636  
БЕЛЫЙ

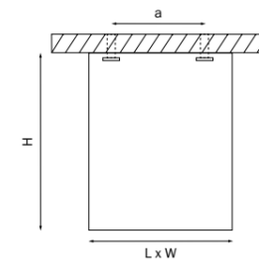


212637  
ЧЕРНЫЙ



212639  
СЕРЫЙ

артикул	H	L	W	a	источник света
212636	200	148	148	90	AR111 max 50Вт
212637	200	148	148	90	AR111 max 50Вт
212639	200	148	148	90	AR111 max 50Вт



FORTE



213806 3000K  
214806 4000K  
БЕЛЫЙ



213807 3000K  
214807 4000K  
ЧЕРНЫЙ



213820 3000K  
214820 4000K  
БЕЛЫЙ



213827 3000K  
214827 4000K  
ЧЕРНЫЙ



213829 3000K  
214829 4000K  
СЕРЫЙ



213840 3000K  
214840 4000K  
БЕЛЫЙ

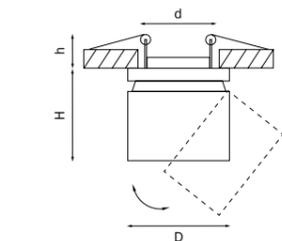


213847 3000K  
214847 4000K  
ЧЕРНЫЙ



213849 3000K  
214849 4000K  
СЕРЫЙ

артикул	H	D	h	d	Lm		цветовая температура	источник света
213806	50 max 85	80	40	70	1400	30	3000K	LED 15Вт =150Вт экв. ЛН
214806	50 max 85	80	40	70	1400	30	4000K	LED 15Вт =150Вт экв. ЛН
213807	50 max 85	80	40	70	1400	30	3000K	LED 15Вт =150Вт экв. ЛН
214807	50 max 85	80	40	70	1400	30	4000K	LED 15Вт =150Вт экв. ЛН
213820	80 max 150	126	40	115	1950	30	3000K	LED 26Вт =260Вт экв. ЛН
214820	80 max 150	126	40	115	1950	30	4000K	LED 26Вт =260Вт экв. ЛН
213827	80 max 150	126	40	115	1950	30	3000K	LED 26Вт =260Вт экв. ЛН
214827	80 max 150	126	40	115	1950	30	4000K	LED 26Вт =260Вт экв. ЛН
213829	80 max 150	126	40	115	1950	30	3000K	LED 26Вт =260Вт экв. ЛН
214829	80 max 150	126	40	115	1950	30	4000K	LED 26Вт =260Вт экв. ЛН
213840	80 max 150	126	40	115	3400	30	3000K	LED 40Вт =400Вт экв. ЛН
214840	80 max 150	126	40	115	3400	30	4000K	LED 40Вт =400Вт экв. ЛН
213847	80 max 150	126	40	115	3400	30	3000K	LED 40Вт =400Вт экв. ЛН
214847	80 max 150	126	40	115	3400	30	4000K	LED 40Вт =400Вт экв. ЛН
213849	80 max 150	126	40	115	3400	30	3000K	LED 40Вт =400Вт экв. ЛН
214849	80 max 150	126	40	115	3400	30	4000K	LED 40Вт =400Вт экв. ЛН



FORTE



213816 3000K  
214816 4000K  
БЕЛЫЙ



213817 3000K  
214817 4000K  
ЧЕРНЫЙ



213830 3000K  
214830 4000K  
БЕЛЫЙ



213837 3000K  
214837 4000K  
ЧЕРНЫЙ



213839 3000K  
214839 4000K  
СЕРЫЙ



213850 3000K  
214850 4000K  
БЕЛЫЙ

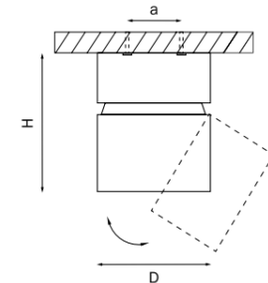


213857 3000K  
214857 4000K  
ЧЕРНЫЙ



213859 3000K  
214859 4000K  
СЕРЫЙ

артикул	H	D	a	Lm		цветовая температура	источник света
213816	85 max 120	80	45	1400	30	3000K	LED 15Вт =150Вт экв. ЛН
214816	85 max 120	80	45	1400	30	4000K	LED 15Вт =150Вт экв. ЛН
213817	85 max 120	80	45	1400	30	3000K	LED 15Вт =150Вт экв. ЛН
214817	85 max 120	80	45	1400	30	4000K	LED 15Вт =150Вт экв. ЛН
213830	135 max 150	126	3x70	1950	30	3000K	LED 26Вт =260Вт экв. ЛН
214830	135 max 150	126	3x70	1950	30	4000K	LED 26Вт =260Вт экв. ЛН
213837	135 max 150	126	3x70	1950	30	3000K	LED 26Вт =260Вт экв. ЛН
214837	135 max 150	126	3x70	1950	30	4000K	LED 26Вт =260Вт экв. ЛН
213839	135 max 150	126	3x70	1950	30	3000K	LED 26Вт =260Вт экв. ЛН
214839	135 max 150	126	3x70	1950	30	4000K	LED 26Вт =260Вт экв. ЛН
213850	135 max 150	126	3x70	3400	30	3000K	LED 40Вт =400Вт экв. ЛН
214850	135 max 150	126	3x70	3400	30	4000K	LED 40Вт =400Вт экв. ЛН
213857	135 max 150	126	3x70	3400	30	3000K	LED 40Вт =400Вт экв. ЛН
214857	135 max 150	126	3x70	3400	30	4000K	LED 40Вт =400Вт экв. ЛН
213859	135 max 150	126	3x70	3400	30	3000K	LED 40Вт =400Вт экв. ЛН
214859	135 max 150	126	3x70	3400	30	4000K	LED 40Вт =400Вт экв. ЛН

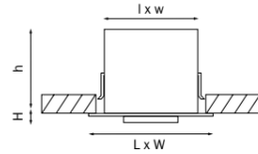


CARDANO



214010 БЕЛЫЙ  
214017 ТИТАН  
214018 ЧЕРНЫЙ

артикул	H	L	W	l	w	h	источник света
214010	5	110	110	95	95	100	MR16 Gu5.3 max 50Вт
214017	5	110	110	95	95	100	MR16 Gu5.3 max 50Вт
214018	5	110	110	95	95	100	MR16 Gu5.3 max 50Вт

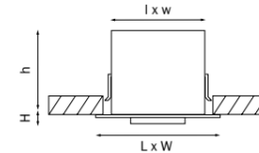


CARDANO



214110 БЕЛЫЙ  
214117 ТИТАН  
214118 ЧЕРНЫЙ

артикул	H	L	W	l	w	h	источник света
214110	5	185	185	165	165	100	AR111 max 50Вт
214117	5	185	185	165	165	100	AR111 max 50Вт
214118	5	185	185	165	165	100	AR111 max 50Вт

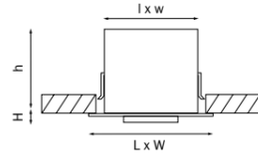


CARDANO



214020 БЕЛЫЙ  
214027 ТИТАН  
214028 ЧЕРНЫЙ

артикул	H	L	W	l	w	h	источник света
214020	5	206	110	190	95	100	MR16 Gu5.3 max 50Вт
214027	5	206	110	190	95	100	MR16 Gu5.3 max 50Вт
214028	5	206	110	190	95	100	MR16 Gu5.3 max 50Вт

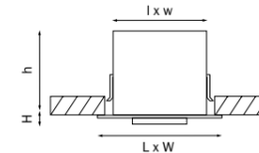


CARDANO



214120 БЕЛЫЙ  
214127 ТИТАН  
214128 ЧЕРНЫЙ

артикул	H	L	W	l	w	h	источник света
214120	5	345	185	325	165	100	AR111 max 50Вт
214127	5	345	185	325	165	100	AR111 max 50Вт
214128	5	345	185	325	165	100	AR111 max 50Вт

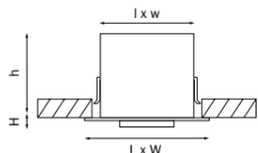


CARDANO



214030 БЕЛЫЙ  
214037 ТИТАН  
214038 ЧЕРНЫЙ

артикул	H	L	W	l	w	h	источник света
214030	5	302	110	285	95	100	MR16 Gu5.3 max 50Вт
214037	5	302	110	285	95	100	MR16 Gu5.3 max 50Вт
214038	5	302	110	285	95	100	MR16 Gu5.3 max 50Вт

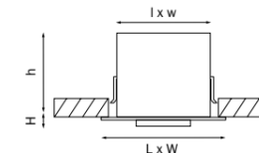


CARDANO



214130 БЕЛЫЙ  
214137 ТИТАН  
214138 ЧЕРНЫЙ

артикул	H	L	W	l	w	h	источник света
214130	5	504	185	485	165	100	AR111 max 50Вт
214137	5	504	185	485	165	100	AR111 max 50Вт
214138	5	504	185	485	165	100	AR111 max 50Вт



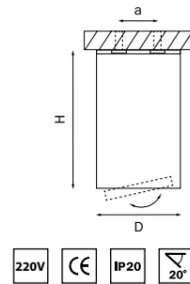
RULLO



214406  
БЕЛЫЙ

214407  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	D	a	источник света
214406	100	70	50	HP16 GU10 max 50Вт
214407	100	70	50	HP16 GU10 max 50Вт



FORTO



223152 3000K ●  
223154 4000K ●  
БЕЛЫЙ

223202 3000K ●  
223204 4000K ●  
БЕЛЫЙ

223302 3000K ●  
223304 4000K ●  
БЕЛЫЙ

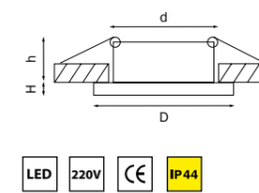
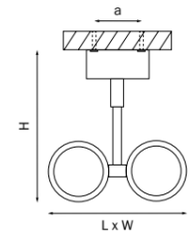
RULLO



214446  
БЕЛЫЙ

214447  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	L	W	a	источник света
214446	175	80	130	35	HP16 Gu10 max 50Вт
214447	175	80	130	35	HP16 Gu10 max 50Вт



артикул	H	D	h	d	Lm	цветовая температура	источник света
223152	2	165	50	135	1430	3000K ●	LED 15Вт = 150Вт экв. ЛН
223154	2	165	50	135	1430	4000K ●	LED 15Вт = 150Вт экв. ЛН
223202	2	188	60	165	1900	3000K ●	LED 20Вт = 200Вт экв. ЛН
223204	2	188	60	165	1900	4000K ●	LED 20Вт = 200Вт экв. ЛН
223302	2	227	70	195	2850	3000K ●	LED 30Вт = 300Вт экв. ЛН
223304	2	227	70	195	2850	4000K ●	LED 30Вт = 300Вт экв. ЛН

FORTO



223402 3000K ●  
223404 4000K ●  
БЕЛЫЙ

223502 3000K ●  
223504 4000K ●  
БЕЛЫЙ

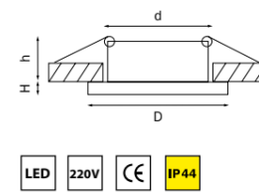
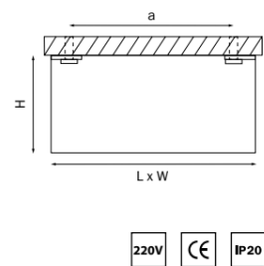
RULLO



214866  
БЕЛЫЙ

214867  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	L	W	a	источник света
214866	100	170	60	145	HP16 Gu10 max 50Вт
214867	100	170	60	145	HP16 Gu10 max 50Вт



артикул	H	D	h	d	Lm	цветовая температура	источник света
223402	2	227	85	195	3600	3000K ●	LED 40Вт = 400Вт экв. ЛН
223404	2	227	85	195	3600	4000K ●	LED 40Вт = 400Вт экв. ЛН
223502	2	227	115	195	4500	3000K ●	LED 50Вт = 500Вт экв. ЛН
223504	2	227	115	195	4500	4000K ●	LED 50Вт = 500Вт экв. ЛН

## RIVERBE

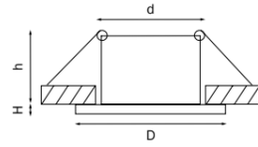


220122 3000K ●  
220124 4000K ●  
БЕЛЫЙ



220202 3000K ●  
220204 4000K ●  
БЕЛЫЙ

артикул	H	D	h	d	Lm	цветовая температура	источник света
220122	2	145	50	135	960	3000K ●	LED 12Вт = 120Вт экв. ЛН
220124	2	145	50	135	960	4000K ●	LED 12Вт = 120Вт экв. ЛН
220202	2	170	60	160	1600	3000K ●	LED 20Вт = 200Вт экв. ЛН
220204	2	170	60	160	1600	4000K ●	LED 20Вт = 200Вт экв. ЛН



## ARCO

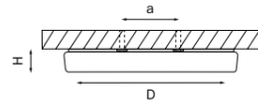


225202 3000K ●  
225204 4000K ●  
БЕЛЫЙ



225262 3000K ●  
225264 4000K ●  
БЕЛЫЙ

артикул	H	D	a	Lm	цветовая температура	источник света
225202	35	285	205	1920	3000K ●	LED 20Вт = 200Вт экв. ЛН
225204	35	285	205	1920	4000K ●	LED 20Вт = 200Вт экв. ЛН
225262	35	415	315	2500	3000K ●	LED 26Вт = 260Вт экв. ЛН
225264	35	415	315	2500	4000K ●	LED 26Вт = 260Вт экв. ЛН



## ARCO

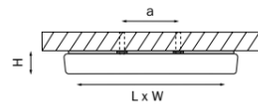


226202 3000K ●  
226204 4000K ●  
БЕЛЫЙ



226262 3000K ●  
226264 4000K ●  
БЕЛЫЙ

артикул	H	L	W	a	Lm	цветовая температура	источник света
226202	35	275	275	197	1920	3000K ●	LED 20Вт = 200Вт экв. ЛН
226204	35	275	275	197	1920	4000K ●	LED 20Вт = 200Вт экв. ЛН
226262	35	375	375	250	2500	3000K ●	LED 26Вт = 260Вт экв. ЛН
226264	35	375	375	250	2500	4000K ●	LED 26Вт = 260Вт экв. ЛН



## ZOCCO



221092 3000K ●  
221094 4000K ●  
БЕЛЫЙ



221182 3000K ●  
221184 4000K ●  
БЕЛЫЙ

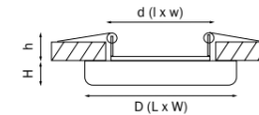


221242 3000K ●  
221244 4000K ●  
БЕЛЫЙ



221362 3000K ●  
221364 4000K ●  
БЕЛЫЙ

артикул	H	D	h	d	Lm	цветовая температура	источник света
221092	20	91	15	73	810	3000K ●	LED 9Вт = 90Вт экв. ЛН
221094	20	91	15	73	810	4000K ●	LED 9Вт = 90Вт экв. ЛН
221182	20	121	15	105	1490	3000K ●	LED 18Вт = 180Вт экв. ЛН
221184	20	121	15	105	1490	4000K ●	LED 18Вт = 180Вт экв. ЛН
221242	20	175	15	155	2030	3000K ●	LED 24Вт = 240Вт экв. ЛН
221244	20	175	15	155	2030	4000K ●	LED 24Вт = 240Вт экв. ЛН
221362	20	230	13	205	2 880	3000K ●	LED 36Вт = 360Вт экв. ЛН
221364	20	230	13	205	2 880	4000K ●	LED 36Вт = 360Вт экв. ЛН



## ZOCCO



222092 3000K ●  
222094 4000K ●  
БЕЛЫЙ



222182 3000K ●  
222184 4000K ●  
БЕЛЫЙ

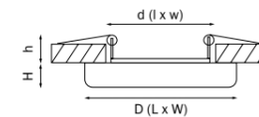


222242 3000K ●  
БЕЛЫЙ



222362 3000K ●  
БЕЛЫЙ

артикул	H	L	W	h	l	w	Lm	цветовая температура	источник света
222092	20	91	91	15	73	73	810	3000K ●	LED 9Вт = 90Вт экв. ЛН
222094	20	91	91	15	73	73	810	4000K ●	LED 9Вт = 90Вт экв. ЛН
222182	20	122	122	15	105	105	1490	3000K ●	LED 18Вт = 180Вт экв. ЛН
222184	20	122	122	15	105	105	1490	4000K ●	LED 18Вт = 180Вт экв. ЛН
222242	20	175	175	15	155	155	2030	3000K ●	LED 24Вт = 240Вт экв. ЛН
222362	20	225	225	13	205	205	2 880	3000K ●	LED 36Вт = 360Вт экв. ЛН





223062 3000K ●  
223064 4000K ●  
БЕЛЫЙ



224062 3000K ●  
224064 4000K ●  
БЕЛЫЙ



223122 3000K ●  
223124 4000K ●  
БЕЛЫЙ



224122 3000K ●  
224124 4000K ●  
БЕЛЫЙ



223182 3000K ●  
223184 4000K ●  
БЕЛЫЙ



224182 3000K ●  
224184 4000K ●  
БЕЛЫЙ



323062 3000K ●  
323064 4000K ●  
БЕЛЫЙ



324062 3000K ●  
324064 4000K ●  
БЕЛЫЙ



323122 3000K ●  
323124 4000K ●  
БЕЛЫЙ



324122 3000K ●  
324124 4000K ●  
БЕЛЫЙ

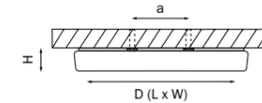
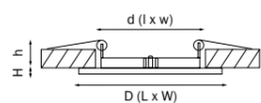


323182 3000K ●  
323184 4000K ●  
БЕЛЫЙ



324182 3000K ●  
324184 4000K ●  
БЕЛЫЙ

артикул	H	D	L	W	h	d	l	w	Lm	цветовая температура	источник света
223062	3	120	—	—	40	110	—	—	240	3000K ●	LED 6Вт = 60Вт экв. ЛН
223064	3	120	—	—	40	110	—	—	240	4000K ●	LED 6Вт = 60Вт экв. ЛН
224062	3	—	120	120	40	—	107	107	300	3000K ●	LED 6Вт = 60Вт экв. ЛН
224064	3	—	120	120	40	—	107	107	300	4000K ●	LED 6Вт = 60Вт экв. ЛН
223122	3	174	—	—	40	156	—	—	600	3000K ●	LED 12Вт = 120Вт экв. ЛН
223124	3	174	—	—	40	156	—	—	600	4000K ●	LED 12Вт = 120Вт экв. ЛН
224122	2	—	170	170	15	—	151	151	720	3000K ●	LED 12Вт = 120Вт экв. ЛН
224124	2	—	170	170	15	—	151	151	720	4000K ●	LED 12Вт = 120Вт экв. ЛН
223182	3	225	—	—	208	—	—	—	900	3000K ●	LED 18Вт = 180Вт экв. ЛН
223184	3	225	—	—	208	—	—	—	900	4000K ●	LED 18Вт = 180Вт экв. ЛН
224182	3	—	225	225	—	207	207	—	900	3000K ●	LED 18Вт = 180Вт экв. ЛН
224184	3	—	225	225	—	207	207	—	900	4000K ●	LED 18Вт = 180Вт экв. ЛН

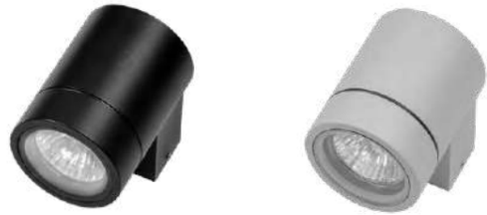


артикул	H	D	L	W	a	Lm	цветовая температура	источник света
323062	29	110	—	—	68	300	3000K ●	LED 6Вт = 60Вт экв. ЛН
323064	29	110	—	—	68	300	4000K ●	LED 6Вт = 60Вт экв. ЛН
324062	29	—	110	110	68	300	3000K ●	LED 6Вт = 60Вт экв. ЛН
324064	29	—	110	110	68	300	4000K ●	LED 6Вт = 60Вт экв. ЛН
323122	29	160	—	—	118	600	3000K ●	LED 12Вт = 120Вт экв. ЛН
323124	29	160	—	—	118	600	4000K ●	LED 12Вт = 120Вт экв. ЛН
324122	29	—	160	160	118	600	3000K ●	LED 12Вт = 120Вт экв. ЛН
324124	29	—	160	160	118	600	4000K ●	LED 12Вт = 120Вт экв. ЛН
323182	29	210	—	—	188	900	3000K ●	LED 18Вт = 180Вт экв. ЛН
323184	29	210	—	—	188	900	4000K ●	LED 18Вт = 180Вт экв. ЛН
324182	29	—	210	210	188	900	3000K ●	LED 18Вт = 180Вт экв. ЛН
324184	29	—	210	210	188	900	4000K ●	LED 18Вт = 180Вт экв. ЛН

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ  
СВЕТИЛЬНИКИ  
ДЛЯ ВНУТРЕННИХ  
ПОМЕЩЕНИЙ  
И УЛИЦЫ



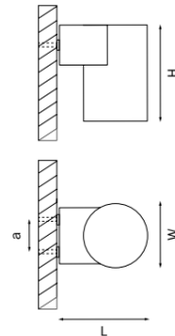
PARO



350607  
ЧЕРНЫЙ

350609  
СЕРЫЙ

артикул	H	L	W	a	источник света
350607	85	97	65	30	HP16 Gu10 max 50Вт
350609	85	97	65	30	HP16 Gu10 max 50Вт



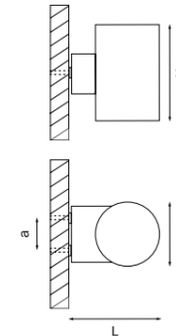
PARO



351607  
ЧЕРНЫЙ

351609  
СЕРЫЙ

артикул	H	L	W	a	источник света
351607	145	97	65	30	HP16 Gu10 max 50Вт
351609	145	97	65	30	HP16 Gu10 max 50Вт



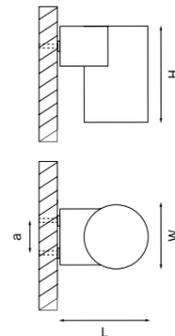
PARO



350617  
ЧЕРНЫЙ

350619  
СЕРЫЙ

артикул	H	L	W	a	источник света
350617	110	150	120	52	DR111 max LED 20Вт
350619	110	150	120	52	DR111 max LED 20Вт



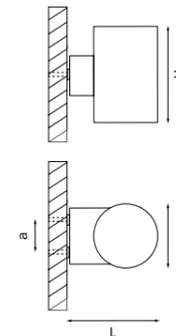
PARO



351617  
ЧЕРНЫЙ

351619  
СЕРЫЙ

артикул	H	L	W	a	источник света
351617	200	150	120	52	DR111 max LED 2x20Вт
351619	200	150	120	52	DR111 max LED 2x20Вт

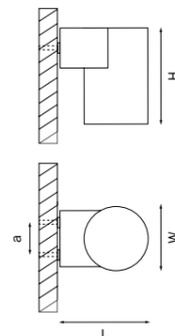


PARO



350692 3000К ●  
350694 4000К ●  
СЕРЫЙ

артикул	H	L	W	a	Lm	цветовая температура	источник света
350692	90	97	65	30	600	3000К ●	LED 8Вт = 80Вт экв. ЛН
350694	90	97	65	30	600	4000К ●	LED 8Вт = 80Вт экв. ЛН

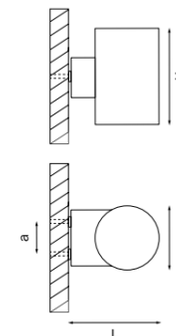


PARO



351692 3000К ●  
351694 4000К ●  
СЕРЫЙ

артикул	H	L	W	a	Lm	цветовая температура	источник света
351692	90	97	65	30	960	3000К ●	LED 2x6Вт = 2x60Вт экв. ЛН
351694	90	97	65	30	960	4000К ●	LED 2x6Вт = 2x60Вт экв. ЛН



PARO

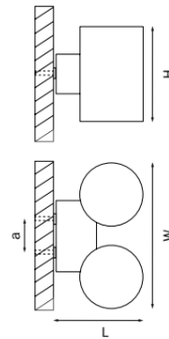


362672 3000K ●  
362674 4000K ●  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	L	W	a	Lm	цветовая температура	источник света
362672	90	126	203	58	2540	3000K ●	LED 4x8Вт = 4x80Вт экв. ЛН
362674	90	126	203	58	2540	4000K ●	LED 4x8Вт = 4x80Вт экв. ЛН
362692	90	126	203	58	2540	3000K ●	LED 4x8Вт = 4x80Вт экв. ЛН
362694	90	126	203	58	2540	4000K ●	LED 4x8Вт = 4x80Вт экв. ЛН



362692 3000K ●  
362694 4000K ●  
СЕРЫЙ



PARO

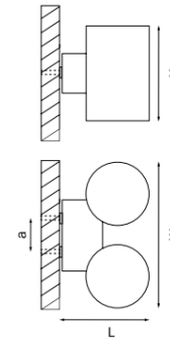


352672 3000K ●  
352674 4000K ●  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	L	W	a	Lm	цветовая температура	источник света
352672	90	97	149	45	1920	3000K ●	LED 4x6Вт = 4x60Вт экв. ЛН
352674	90	97	149	45	1920	4000K ●	LED 4x6Вт = 4x60Вт экв. ЛН
352692	90	97	149	45	1920	3000K ●	LED 4x6Вт = 4x60Вт экв. ЛН
352694	90	97	149	45	1920	4000K ●	LED 4x6Вт = 4x60Вт экв. ЛН



352692 3000K ●  
352694 4000K ●  
СЕРЫЙ



PARO

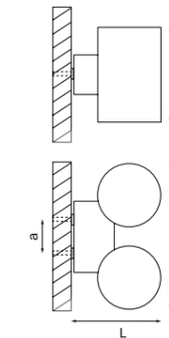


372572 3000K ●  
372574 4000K ●  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	L	W	a	Lm	цветовая температура	источник света
372572	150	152	270	65	4700	3000K ●	LED 4x15Вт = 4x150Вт экв. ЛН
372574	150	152	270	65	4700	4000K ●	LED 4x15Вт = 4x150Вт экв. ЛН
372592	150	152	270	65	4700	3000K ●	LED 4x15Вт = 4x150Вт экв. ЛН
372594	150	152	270	65	4700	4000K ●	LED 4x15Вт = 4x150Вт экв. ЛН



372592 3000K ●  
372594 4000K ●  
СЕРЫЙ



ILLUMO F



051016  
БЕЛЫЙ

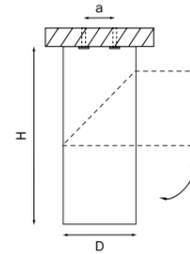


051017  
ЧЕРНЫЙ



051019  
СЕРЫЙ

артикул	H	D	a	источник света
051016	157	60	35	HP16 GU10 max 50Вт
051017	157	60	35	HP16 GU10 max 50Вт
051019	157	60	35	HP16 GU10 max 50Вт



PARO

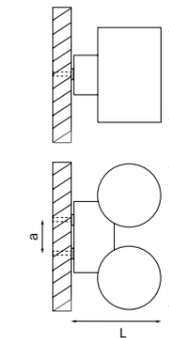


372672 3000K ●  
372674 4000K ●  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	L	W	a	Lm	цветовая температура	источник света
372672	150	152	270	65	4700	3000K ●	LED 4x15Вт = 4x150Вт экв. ЛН
372674	150	152	270	65	4700	4000K ●	LED 4x15Вт = 4x150Вт экв. ЛН
372692	150	152	270	65	4700	3000K ●	LED 4x15Вт = 4x150Вт экв. ЛН
372694	150	152	270	65	4700	4000K ●	LED 4x15Вт = 4x150Вт экв. ЛН



372692 3000K ●  
372694 4000K ●  
СЕРЫЙ



ILLUMO L1



051040  
СЕРЫЙ

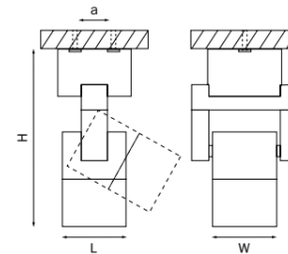


051046  
БЕЛЫЙ



051047  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	L	W	a	источник света
051040	148	56	90	35	HP16 GU10 max 50Вт
051046	148	56	90	35	HP16 GU10 max 50Вт
051047	148	56	90	35	HP16 GU10 max 50Вт



MONOCCO



052116 4000K  
052316 3000K  
БЕЛЫЙ

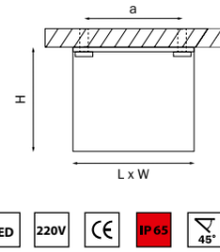


052117 4000K  
052317 3000K  
ЧЕРНЫЙ



052119 4000K  
052319 3000K  
СЕРЫЙ

артикул	H	L	W	a	Lm	цветовая температура	источник света
052116	90	100	100	80	600	4000K	LED 10Вт = 100Вт экв. ЛН
052316	90	100	100	80	600	3000K	LED 10Вт = 100Вт экв. ЛН
052117	90	100	100	80	600	4000K	LED 10Вт = 100Вт экв. ЛН
052317	90	100	100	80	600	3000K	LED 10Вт = 100Вт экв. ЛН
052119	90	100	100	80	600	4000K	LED 10Вт = 100Вт экв. ЛН
052319	90	100	100	80	600	3000K	LED 10Вт = 100Вт экв. ЛН



MONOCCO



052136 4000K  
052336 3000K  
БЕЛЫЙ



052337 3000K  
ЧЕРНЫЙ

MONOCCO



052126 4000K  
052326 3000K  
БЕЛЫЙ

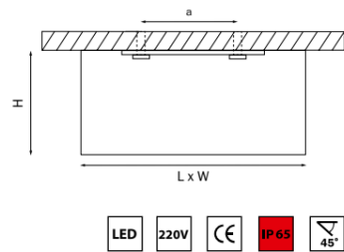


052127 4000K  
052327 3000K  
ЧЕРНЫЙ

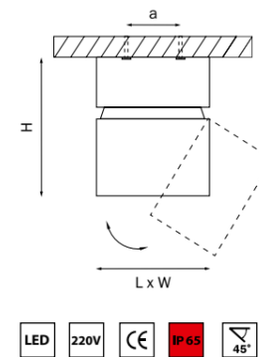


052129 4000K  
052329 3000K  
СЕРЫЙ

артикул	H	L	W	a	Lm	цветовая температура	источник света
052126	90	195	100	80	1200	4000K	LED 2x10Вт = 2x100Вт экв. ЛН
052326	90	195	100	80	1200	3000K	LED 2x10Вт = 2x100Вт экв. ЛН
052127	90	195	100	80	1200	4000K	LED 2x10Вт = 2x100Вт экв. ЛН
052327	90	195	100	80	1200	3000K	LED 2x10Вт = 2x100Вт экв. ЛН
052129	90	195	100	80	1200	4000K	LED 2x10Вт = 2x100Вт экв. ЛН
052329	90	195	100	80	1200	3000K	LED 2x10Вт = 2x100Вт экв. ЛН



052139 4000K  
052339 3000K  
СЕРЫЙ



артикул	H	L	W	a	Lm	цветовая температура	источник света
052136	170	100	100	80	600	4000K	LED 10Вт = 100Вт экв. ЛН
052336	170	100	100	80	600	3000K	LED 10Вт = 100Вт экв. ЛН
052337	170	100	100	80	600	3000K	LED 10Вт = 100Вт экв. ЛН
052139	170	100	100	80	600	4000K	LED 10Вт = 100Вт экв. ЛН
052339	170	100	100	80	600	3000K	LED 10Вт = 100Вт экв. ЛН

## URBANO MINI



214702 3000K ●  
214704 4000K ●  
БЕЛЫЙ



214712 3000K ●  
214714 4000K ●  
БРОНЗА

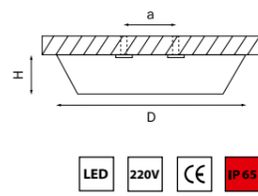


214772 3000K ●  
214774 4000K ●  
ЧЕРНЫЙ



214792 3000K ●  
214794 4000K ●  
СЕРЕБРО

артикул	H	D	a	Lm	цветовая температура	источник света
214702	25	125	25	770	3000K ●	LED 8Вт = 80Вт экв. ЛН
214704	25	125	25	770	4000K ●	LED 8Вт = 80Вт экв. ЛН
214712	25	125	25	770	3000K ●	LED 8Вт = 80Вт экв. ЛН
214714	25	125	25	770	4000K ●	LED 8Вт = 80Вт экв. ЛН
214772	25	125	25	770	3000K ●	LED 8Вт = 80Вт экв. ЛН
214774	25	125	25	770	4000K ●	LED 8Вт = 80Вт экв. ЛН
214792	25	125	25	770	3000K ●	LED 8Вт = 80Вт экв. ЛН
214794	25	125	25	770	4000K ●	LED 8Вт = 80Вт экв. ЛН



## URBANO



214902 3000K ●  
214904 4000K ●  
БЕЛЫЙ



214912 3000K ●  
214914 4000K ●  
БРОНЗА

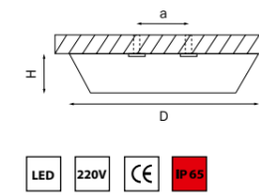


214972 3000K ●  
214974 4000K ●  
ЧЕРНЫЙ



214992 3000K ●  
214994 4000K ●  
СЕРЕБРО

артикул	H	D	a	Lm	цветовая температура	источник света
214902	25	150	40	1175	3000K ●	LED 10Вт = 100Вт экв. ЛН
214904	25	150	40	1175	4000K ●	LED 10Вт = 100Вт экв. ЛН
214912	25	150	40	1175	3000K ●	LED 10Вт = 100Вт экв. ЛН
214914	25	150	40	1175	4000K ●	LED 10Вт = 100Вт экв. ЛН
214972	25	150	40	1175	3000K ●	LED 10Вт = 100Вт экв. ЛН
214974	25	150	40	1175	4000K ●	LED 10Вт = 100Вт экв. ЛН
214992	25	150	40	1175	3000K ●	LED 10Вт = 100Вт экв. ЛН
214994	25	150	40	1175	4000K ●	LED 10Вт = 100Вт экв. ЛН



## URBANO

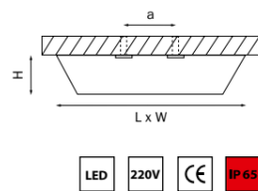


216802 3000K ●  
216804 4000K ●  
БЕЛЫЙ



216872 3000K ●  
216874 4000K ●  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	L	W	a	Lm	цветовая температура	источник света
216802	25	180	180	50	1480	3000K ●	LED 20Вт = 200Вт экв. ЛН
216804	25	180	180	50	1480	4000K ●	LED 20Вт = 200Вт экв. ЛН
216872	25	180	180	50	1480	3000K ●	LED 20Вт = 200Вт экв. ЛН
216874	25	180	180	50	1480	4000K ●	LED 20Вт = 200Вт экв. ЛН



## URBANO

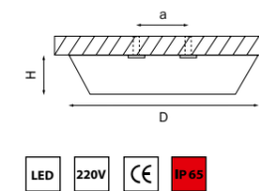


216902 3000K ●  
216904 4000K ●  
БЕЛЫЙ



216972 3000K ●  
216974 4000K ●  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	D	a	Lm	цветовая температура	источник света
216902	25	180	50	1480	3000K ●	LED 20Вт = 200Вт экв. ЛН
216904	25	180	50	1480	4000K ●	LED 20Вт = 200Вт экв. ЛН
216972	25	180	50	1480	3000K ●	LED 20Вт = 200Вт экв. ЛН
216974	25	180	50	1480	4000K ●	LED 20Вт = 200Вт экв. ЛН



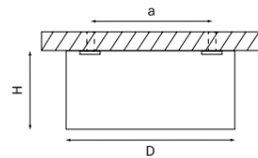
## ZOLLA



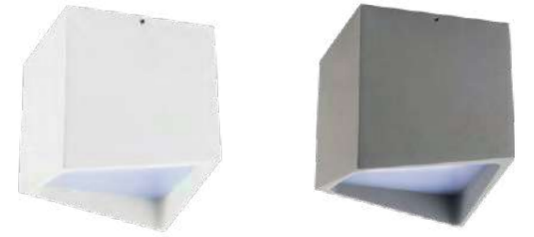
380163 3000K ●  
380164 4000K ●  
БЕЛЫЙ

380173 3000K ●  
380174 4000K ●  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	D	a	Lm	цветовая температура	источник света
380163	55	100	60	640	3000K ●	LED 8Вт = 80Вт экв. ЛН
380164	55	100	60	640	4000K ●	LED 8Вт = 80Вт экв. ЛН
380173	55	100	60	640	3000K ●	LED 8Вт = 80Вт экв. ЛН
380174	55	100	60	640	4000K ●	LED 8Вт = 80Вт экв. ЛН



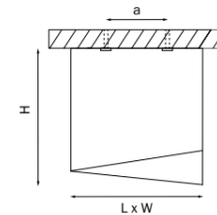
## QUADRO



214476 4000K ●  
БЕЛЫЙ

211479 3000K ●  
214479 4000K ●  
СЕРЫЙ

артикул	H	L	W	a	Lm	цветовая температура	источник света
214476	110	100	100	50	960	4000K ●	LED 12Вт = 120Вт экв. ЛН
211479	110	100	100	50	960	3000K ●	LED 12Вт = 120Вт экв. ЛН
214479	110	100	100	50	960	4000K ●	LED 12Вт = 120Вт экв. ЛН



## ZOLLA

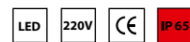
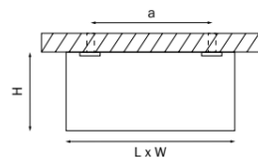


380263 3000K ●  
380264 4000K ●  
БЕЛЫЙ

380273 3000K ●  
380274 4000K ●  
ЧЕРНЫЙ

380293 3000K ●  
СЕРЫЙ

артикул	H	L	W	a	Lm	цветовая температура	источник света
380263	55	100	100	90	640	3000K ●	LED 8Вт = 80Вт экв. ЛН
380264	55	100	100	90	640	4000K ●	LED 8Вт = 80Вт экв. ЛН
380273	55	110	110	90	640	3000K ●	LED 8Вт = 80Вт экв. ЛН
380274	55	110	110	90	640	4000K ●	LED 8Вт = 80Вт экв. ЛН
380293	55	100	100	90	640	3000K ●	LED 8Вт = 80Вт экв. ЛН



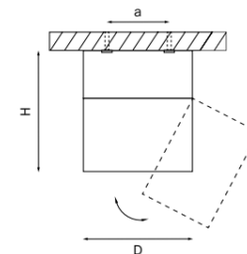
## FORTE



381363 3000K ●  
381364 4000K ●  
БЕЛЫЙ

381393 3000K ●  
381394 4000K ●  
СЕРЫЙ

артикул	H	D	a	Lm	α	цветовая температура	источник света
381363	135 max 150	126	72	3500	30	3000K ●	LED 35Вт = 350Вт экв. ЛН
381364	135 max 150	126	72	3500	30	4000K ●	LED 35Вт = 350Вт экв. ЛН
381393	135 max 150	126	72	3500	30	3000K ●	LED 35Вт = 350Вт экв. ЛН
381394	135 max 150	126	72	3500	30	4000K ●	LED 35Вт = 350Вт экв. ЛН

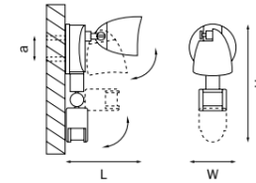
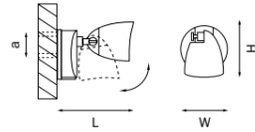


# УЛИЧНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ





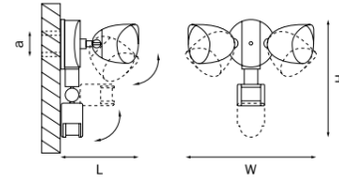
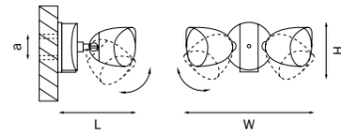
374137 3000K ●  
374147 4000K ●  
ЧЕРНЫЙ



374337 3000K ●  
374347 4000K ●  
ЧЕРНЫЙ



374237 3000K ●  
374247 4000K ●  
ЧЕРНЫЙ



374437 3000K ●  
374447 4000K ●  
ЧЕРНЫЙ



артикул	H	W	L	a	Lm	цветовая температура	источник света
374137	110 max 210	110	155 max 180	85	200	3000K ●	LED 5Вт = 50Вт экв. ЛН
374147	110 max 210	110	155 max 180	85	200	4000K ●	LED 5Вт = 50Вт экв. ЛН
374237	110 max 210	180 max 290	135 max 160	85	450	3000K ●	LED 10Вт = 100Вт экв. ЛН
374247	110 max 210	180 max 290	135 max 160	85	450	4000K ●	LED 10Вт = 100Вт экв. ЛН



артикул	H	W	L	a	Lm	цветовая температура	источник света
374337	190 max 310	110	155 max 180	85	450	3000K ●	LED 10Вт = 100Вт экв. ЛН
374347	190 max 310	110	155 max 180	85	450	4000K ●	LED 10Вт = 100Вт экв. ЛН
374437	185 max 310	180 max 290	135 max 160	85	900	3000K ●	LED 20Вт = 200Вт экв. ЛН
374447	185 max 310	180 max 290	135 max 160	85	900	4000K ●	LED 20Вт = 200Вт экв. ЛН

\*Встроенный датчик движения



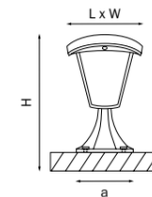
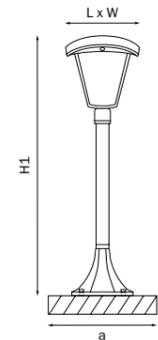
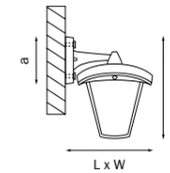
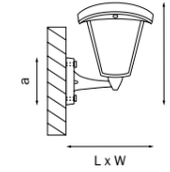
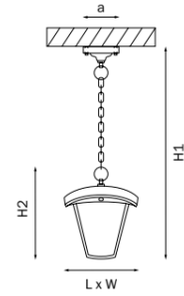
375770 3000К ●  
ЧЕРНЫЙ



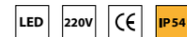
варианты сборки



375070 3000К ●  
ЧЕРНЫЙ



артикул	H1	H2	W	L	a	Lm	цветовая температура	источник света
375070	230 max 800	230	180	180	105	360	3000К ●	LED 8Вт = 80Вт экв. ЛН
375770	70 max 1100	—	180	180	170	360	3000К ●	LED 8Вт = 80Вт экв. ЛН



375670 3000К ●  
ЧЕРНЫЙ

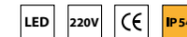


375680 3000К ●  
ЧЕРНЫЙ



375970 3000К ●  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	W	L	a	Lm	цветовая температура	источник света
375670	230	180	200	100	360	3000К ●	LED 8Вт = 80Вт экв. ЛН
375680	230	180	200	100	360	3000К ●	LED 8Вт = 80Вт экв. ЛН
375970	280	180	180	170	360	3000К ●	LED 8Вт = 80Вт экв. ЛН



### RAGGIO

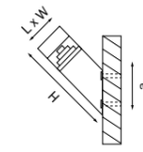
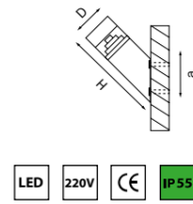


376605 4000K  
АЛЮМИНИЙ



376607 4000K  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	D	a	Lm		цветовая температура	источник света
376605	228	78	133	260	360°	4000K	LED 6Вт = 60Вт экв. ЛН
376607	228	78	133	260	360°	4000K	LED 6Вт = 60Вт экв. ЛН



### RAGGIO



377605 4000K  
АЛЮМИНИЙ



377607 4000K  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	W	L	a	Lm		цветовая температура	источник света
377605	193	80	80	130	300	360°	4000K	LED 6Вт = 60Вт экв. ЛН
377607	193	80	80	130	300	360°	4000K	LED 6Вт = 60Вт экв. ЛН

### RAGGIO

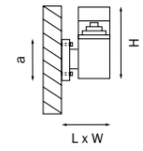
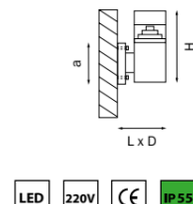


376615 4000K  
АЛЮМИНИЙ



376617 4000K  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	L	D	a	Lm		цветовая температура	источник света
376615	140	150	76	118	260	360°	4000K	LED 6Вт = 60Вт экв. ЛН
376617	140	150	76	118	260	360°	4000K	LED 6Вт = 60Вт экв. ЛН



### RAGGIO



377615 4000K  
АЛЮМИНИЙ



377617 4000K  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	W	L	a	Lm		цветовая температура	источник света
377615	145	80	80	82	300	360°	4000K	LED 6Вт = 60Вт экв. ЛН
377617	145	80	80	82	300	360°	4000K	LED 6Вт = 60Вт экв. ЛН

### RAGGIO



376905 4000K  
АЛЮМИНИЙ



376705 4000K  
АЛЮМИНИЙ

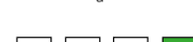
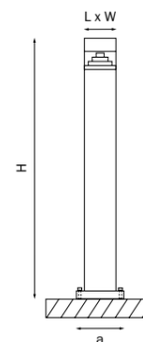
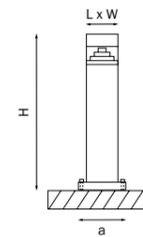
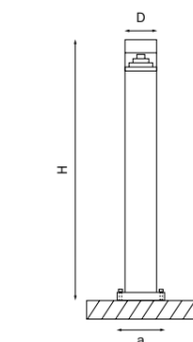
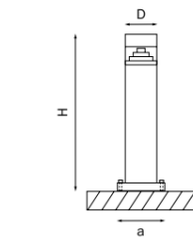


376907 4000K  
ЧЕРНЫЙ



376707 4000K  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	D	a	Lm		цветовая температура	источник света
376905	445	78	116	260	360°	4000K	LED 6Вт = 60Вт экв. ЛН
376705	790	78	116	260	360°	4000K	LED 6Вт = 60Вт экв. ЛН
376907	445	78	116	260	360°	4000K	LED 6Вт = 60Вт экв. ЛН
376707	790	78	116	260	360°	4000K	LED 6Вт = 60Вт экв. ЛН



### RAGGIO



377905 4000K  
АЛЮМИНИЙ



377907 4000K  
ЧЕРНЫЙ



377707 4000K  
ЧЕРНЫЙ

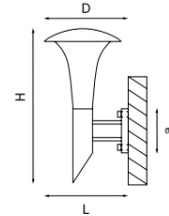
артикул	H	W	L	a	Lm		цветовая температура	источник света
377905	450	80	80	128	300	360°	4000K	LED 6Вт = 60Вт экв. ЛН
377907	450	80	80	128	300	360°	4000K	LED 6Вт = 60Вт экв. ЛН
377707	800	80	80	128	300	360°	4000K	LED 6Вт = 60Вт экв. ЛН

## ARROTO



378637 3000K ●  
378647 4000K ●  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	L	D	a	Lm	∠	цветовая температура	источник света
378637	300	220	180	118	300	360°	3000K ●	LED 6Вт = 60Вт экв. ЛН
378647	300	220	180	118	300	360°	4000K ●	LED 6Вт = 60Вт экв. ЛН



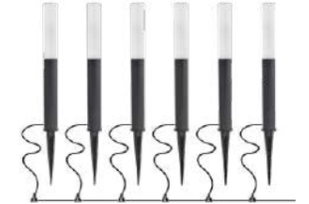
## DITO

комплект из 6 штук

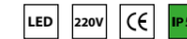
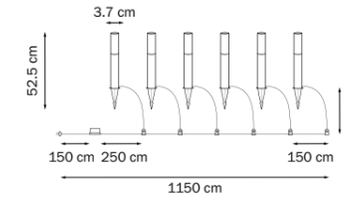


380935 3000K ●  
АЛЮМИНИЙ

комплект из 6 штук



380937 3000K ●  
ЧЕРНЫЙ



артикул	Lm	∠	цветовая температура	источник света
380935	6*20	360°	3000K ●	LED 6*1,5Вт = 6*15Вт экв. ЛН
380937	6*20	360°	3000K ●	LED 6*1,5Вт = 6*15Вт экв. ЛН

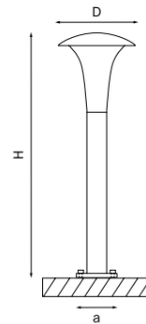
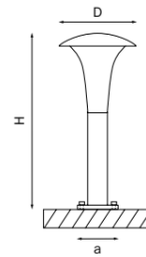
## ARROTO



378737 3000K ●  
378747 4000K ●  
ЧЕРНЫЙ



378937 3000K ●  
378947 4000K ●  
ЧЕРНЫЙ



артикул	H	D	a	Lm	∠	цветовая температура	источник света
378737	797	190	125	300	360°	3000K ●	LED 6Вт = 60Вт экв. ЛН
378747	797	190	125	300	360°	4000K ●	LED 6Вт = 60Вт экв. ЛН
378937	495	190	125	300	360°	3000K ●	LED 6Вт = 60Вт экв. ЛН
378947	495	190	125	300	360°	4000K ●	LED 6Вт = 60Вт экв. ЛН

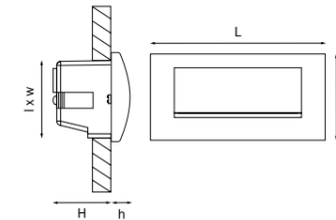
## ESTRA



383572 3000K ●  
383574 4000K ●  
ЧЕРНЫЙ



383592 3000K ●  
383594 4000K ●  
СЕРЫЙ



артикул	H	L	W	h	l	w	Lm	∠	цветовая температура	источник света
383572	13	140	70	60	130	60	200	120°	3000K ●	LED 5Вт = 50Вт экв. ЛН
383574	13	140	70	60	130	60	250	120°	4000K ●	LED 5Вт = 50Вт экв. ЛН
383592	13	140	70	60	130	60	200	120°	3000K ●	LED 5Вт = 50Вт экв. ЛН
383594	13	140	70	60	130	60	250	120°	4000K ●	LED 5Вт = 50Вт экв. ЛН

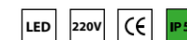
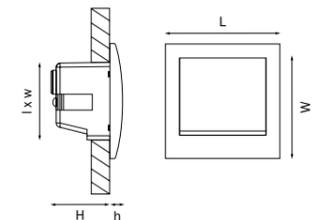
## ESTRA



383672 3000K ●  
383674 4000K ●  
ЧЕРНЫЙ



383692 3000K ●  
383694 4000K ●  
СЕРЫЙ



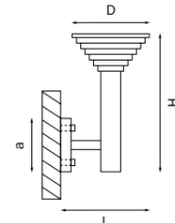
артикул	H	L	W	h	l	w	Lm	∠	цветовая температура	источник света
383672	16	140	140	60	132	112	200	120°	3000K ●	LED 5Вт = 50Вт экв. ЛН
383674	16	140	140	60	132	112	250	120°	4000K ●	LED 5Вт = 50Вт экв. ЛН
383692	16	140	140	60	132	112	200	120°	3000K ●	LED 5Вт = 50Вт экв. ЛН
383694	16	140	140	60	132	112	250	120°	4000K ●	LED 5Вт = 50Вт экв. ЛН

## PIATTO



379637 3000K ●  
379647 4000K ●  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	L	D	a	Lm	цветовая температура	источник света
379637	355	165	147	116	450	3000K ●	LED 7Вт = 70Вт экв. ЛН
379647	355	165	147	116	450	4000K ●	LED 7Вт = 70Вт экв. ЛН



## PALETTO

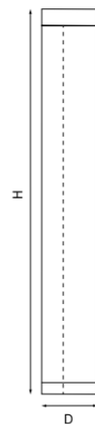
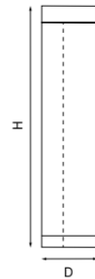
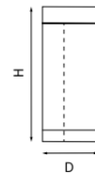


382973 3000K ●  
382974 4000K ●  
ЧЕРНЫЙ

382873 3000K ●  
382874 4000K ●  
ЧЕРНЫЙ

382774 4000K ●  
ЧЕРНЫЙ

артикул	H	D	Lm	цветовая температура	источник света
382774	1000	120	640	4000K ●	LED 8Вт = 80Вт экв. ЛН
382873	500	120	640	3000K ●	LED 8Вт = 80Вт экв. ЛН
382874	500	120	640	4000K ●	LED 8Вт = 80Вт экв. ЛН
382973	300	120	640	3000K ●	LED 8Вт = 80Вт экв. ЛН
382974	300	120	640	4000K ●	LED 8Вт = 80Вт экв. ЛН

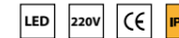
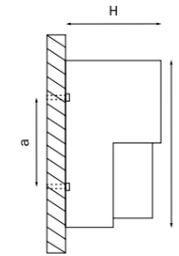


## PALETTO



382173 3000K ●  
382174 4000K ●  
ЧЕРНЫЙ

382193 3000K ●  
382194 4000K ●  
СЕРЫЙ



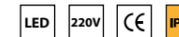
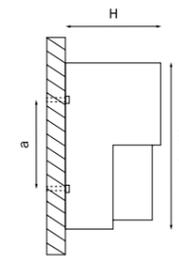
артикул	H	D	a	Lm	цветовая температура	источник света
382173	100	170	150	550	3000K ●	LED 15Вт = 150Вт экв. ЛН
382174	100	170	150	550	4000K ●	LED 15Вт = 150Вт экв. ЛН
382193	100	170	150	550	3000K ●	LED 15Вт = 150Вт экв. ЛН
382194	100	170	150	550	4000K ●	LED 15Вт = 150Вт экв. ЛН

## PALETTO



382273 3000K ●  
ЧЕРНЫЙ

382293 3000K ●  
382294 4000K ●  
СЕРЫЙ



артикул	H	L	W	a	Lm	цветовая температура	источник света
382273	100	160	160	150	550	3000K ●	LED 15Вт = 150Вт экв. ЛН
382293	100	160	160	150	550	3000K ●	LED 15Вт = 150Вт экв. ЛН
382294	100	160	160	150	550	4000K ●	LED 15Вт = 150Вт экв. ЛН

# ЛАМПЫ

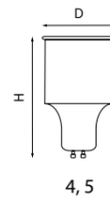


## СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ

### СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ MR16/HP16 НА 220V



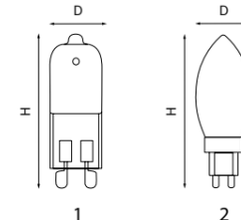
артикул	⚡	V	⚙	W	⚡	Lm	D	H	⌚	📦	цветовая температура
940202	1	220	G5.3	4.5	120	195	51	48	20000	100	3000K ●
940204	1	220	G5.3	4.5	120	195	51	48	20000	100	4000K ●
940212	1	220	G5.3	6.5	120	325	51	48	20000	100	3000K ●
940214	1	220	G5.3	6.5	120	325	51	48	20000	100	4000K ●
940252	2	220	GU10	4.5	120	195	51	54	20000	100	3000K ●
940254	2	220	GU10	4.5	120	195	51	54	20000	100	4000K ●
940262	2	220	GU10	6.5	120	325	51	54	20000	100	3000K ●
940264	2	220	GU10	6.5	120	325	51	54	20000	100	4000K ●
940282	3	220	GU10	7	55	350	51	58	20000	100	3000K ●
940284	3	220	GU10	7	55	350	51	58	20000	100	4000K ●
940234	4	220	GU10	7	45	330	50	60	20000	100	4000K ●
941292	5	220	GU10	10	45	610	50	90	20000	100	3000K ●
941294	5	220	GU10	10	45	610	50	90	20000	100	4000K ●



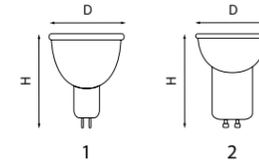
### СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ GX53 НА 220V



артикул	⚡	V	⚙	W	⚡	Lm	D	H	⌚	📦	цветовая температура
929042	1	220	GX53	4.2	180	320	75	29	20000	100	3000K ●
929062	2	220	GX53	6	180	520	75	29	20000	100	3000K ●
929122	3	220	GX53	12	180	960	75	40	20000	60	3000K ●
929124	3	220	GX53	12	180	960	75	40	20000	60	4000K ●

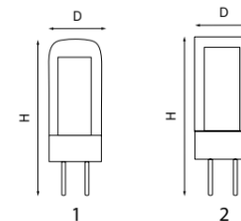


### СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ MR11/HP11 НА 220V



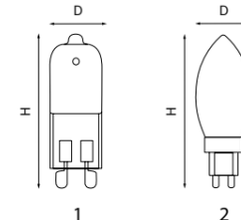
артикул	⚡	V	⚙	W	⚡	Lm	D	H	⌚	📦	цветовая температура
940902	1	220	G5.3	3	120	240	35	50	20000	100	3000K ●
940904	1	220	G5.3	3	120	240	35	50	20000	100	4000K ●
940952	2	220	GU10	3	120	240	35	50	20000	100	3000K ●
940954	2	220	GU10	3	120	240	35	50	20000	100	4000K ●

### СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ G4/G5.3 НА 12V И 220V



артикул	⚡	V	⚙	W	⚡	Lm	D	H	⌚	📦	цветовая температура
940402	1	12	G4	3	360	150	10	45	20000	1000	3000K ●
940442	1	220	G4	3	360	150	10	37	20000	600	3000K ●
940412	2	220	G4	6	360	492	18	45	20000	600	3000K ●
940414	2	220	G4	6	360	492	18	45	20000	600	4000K ●
940432	2	220	G5.3	6	360	492	20	60	20000	600	3000K ●
940434	2	220	G5.3	6	360	492	20	60	20000	100	4000K ●

### СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ G9 НА 220V COB/FILAMENT



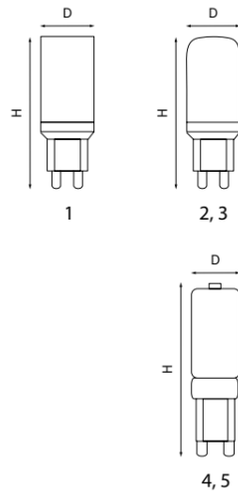
артикул	⚡	V	⚙	W	⚡	Lm	D	H	⌚	📦	цветовая температура
940422	1	220	G9	3.5	360	240	13	49	20000	1000	3000K ●
940424	1	220	G9	3.5	360	240	13	49	20000	1000	4000K ●
940474	2	220	G9	5	360	280	18	54	20000	500	4000K ●

### СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ G9 НА 220V



артикул	⚡	V	🌀	W	⚡	Lm	D	H	⌚	📦	цветовая температура
930802	1	220	G9	9	360	850	35	74	20000	100	3000K ●
930804	1	220	G9	9	360	850	35	74	20000	100	4000K ●
940452	2	220	G9	6	360	492	18	50	20000	600	3000K ●
940454	2	220	G9	6	360	492	18	50	20000	600	4000K ●
940464*	3	220	G9	6	360	492	18	50	20000	600	4000K ●
940482*	4	220	G9	4	360	352	16*12	50	20000	500	3000K ●
940484*	4	220	G9	4	360	352	16*12	50	20000	500	4000K ●
940492*	5	220	G9	6	360	405	16*12	60	20000	600	3000K ●
940494*	5	220	G9	6	360	405	16*12	60	20000	600	4000K ●

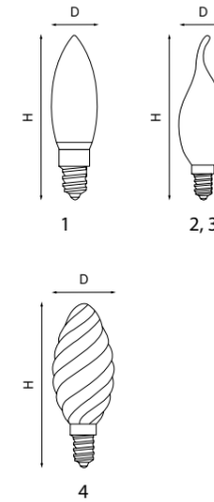
\*матовая колба



### СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ FILAMENT E14 НА 220V



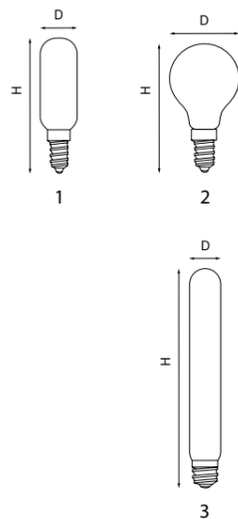
артикул	⚡	V	🌀	W	⚡	Lm	D	H	⌚	📦	цветовая температура
933502	1	220	E14	6	360	430	35	98	20000	100	3000K ●
933504	1	220	E14	6	360	430	35	98	20000	100	4000K ●
933602	2	220	E14	6	360	430	35	125	20000	100	3000K ●
933604	2	220	E14	6	360	430	35	125	20000	100	4000K ●
940662	3	220	E14	4	360	350	35	115	20000	100	3000K ●
940664	3	220	E14	4	360	350	35	115	20000	100	4000K ●
933702	4	220	E14	6	360	430	35	95	20000	100	3000K ●
933704	4	220	E14	6	360	430	35	95	20000	100	4000K ●



### СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ FILAMENT E14/E27 НА 220V



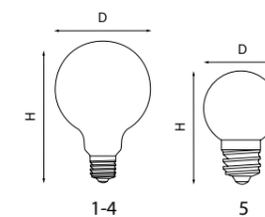
артикул	⚡	V	🌀	W	⚡	Lm	D	H	⌚	📦	цветовая температура
933402	1	220	E14	4	360	360	25	82	15000	100	3000K ●
933404	1	220	E14	4	360	360	25	82	15000	100	4000K ●
933802	2	220	E14	6	360	560	45	80	15000	100	3000K ●
933804	2	220	E14	6	360	560	45	80	15000	100	4000K ●
933902	3	220	E27	6	360	630	30	185	15000	100	3000K ●
933904	3	220	E27	6	360	630	30	185	15000	100	4000K ●



### СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ FILAMENT E27 НА 220V



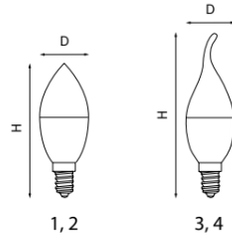
артикул	⚡	V	🌀	W	⚡	Lm	D	H	⌚	📦	цветовая температура
933002	1	220	E27	8	360	810	60	104	15000	100	3000K ●
933004	1	220	E27	8	360	810	60	104	15000	100	4000K ●
933102	2	220	E27	8	360	720	92	139	30000	100	3000K ●
933104	2	220	E27	8	360	720	92	139	30000	100	4000K ●
933202	3	220	E27	10	360	920	115	157	30000	100	3000K ●
933204	3	220	E27	10	360	920	115	157	30000	100	4000K ●
933302	4	220	E27	8	360	700	115	157	30000	100	3000K ●
933304	4	220	E27	8	360	700	115	157	30000	100	4000K ●
933822	5	220	E27	6	360	430	50	75	30000	20	3000K ●
933824	5	220	E27	6	360	430	50	75	30000	20	4000K ●



## ДЕКОРАТИВНЫЕ СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ E14 НА 220V



артикул	V	W	Lm	D	H	цветовая температура				
940522	220	E14	7	60	460	35	110	20000	100	3000K
940542	220	E14	7	60	460	35	110	20000	100	3000K
940544	220	E14	7	60	460	35	110	20000	100	4000K
940622	220	E14	7	60	460	35	135	20000	100	3000K
940642	220	E14	7	60	460	35	135	20000	100	3000K
940644	220	E14	7	60	460	35	135	20000	100	4000K



## СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ AR111 НА 220V



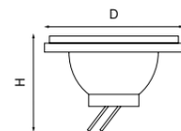
артикул	V	W	Lm	D	H	цветовая температура				
932142	220	AR111	12	140	1100	110	50	20000	20	3000K
932144	220	AR111	12	140	1100	110	50	20000	20	4000K
940122	220	AR111	20	60	2120	110	55	20000	20	3000K

## СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ AR111 НА 220V

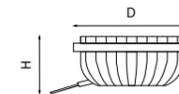
## СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ AR111 НА 220V



артикул	V	W	Lm	D	H	цветовая температура				
932102	220	AR111	12	24	1056	110	45	20000	20	3000K
932104	220	AR111	12	24	1056	110	45	20000	20	4000K
932132	220	AR111	12	60	1140	110	45	20000	20	3000K
932134	220	AR111	12	60	1140	110	45	20000	20	4000K



артикул	V	W	Lm	D	H	цветовая температура				
940152	220	AR111	24	35	1910	110	43	20000	20	3000K
940154	220	AR111	24	35	1910	110	43	20000	20	4000K
940162	220	AR111	28	35	2100	110	43	20000	20	3000K
940164	220	AR111	28	35	2100	110	43	20000	20	4000K

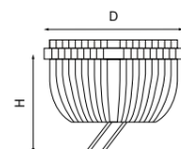


## СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ E14/E27 НА 220V

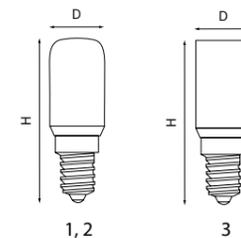
## СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ AR111 НА 220V



артикул	V	W	Lm	D	H	цветовая температура				
940132	220	AR111	30	90	3000	110	46	20000	20	3000K
940134	220	AR111	30	90	3000	110	46	20000	20	4000K
940142	220	AR111	30	24	3000	110	46	20000	20	3000K
940144	220	AR111	30	24	3000	110	46	20000	20	4000K



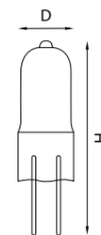
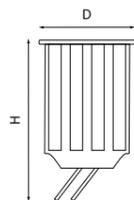
артикул	V	W	Lm	D	H	цветовая температура				
930702	220	E14	9	360	850	35	80	20000	100	3000K
930704	220	E14	9	360	950	35	80	20000	100	4000K
930902	220	E27	9	360	850	35	82	20000	100	3000K
930904	220	E27	9	360	850	35	82	20000	100	4000K
940352	220	E14	6	360	492	16	53	20000	100	3000K
940354	220	E14	6	360	492	16	53	20000	100	4000K



## СВЕТОДИОДНЫЕ МОДУЛИ НА 220V



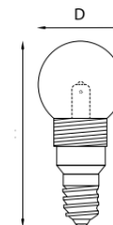
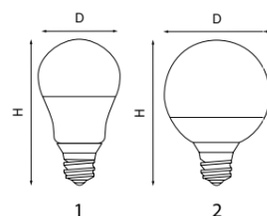
артикул	V	W		Lm	D	H			цветовая температура
940292	220	10	45	610	50	62	20000	100	3000K ●
940294	220	10	45	610	50	62	20000	100	4000K ●



## СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ SMD E27 НА 220V



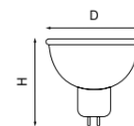
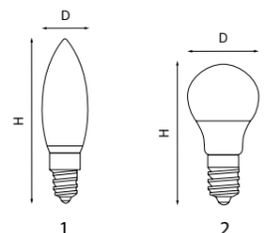
артикул		V		W		Lm	D	H			цветовая температура
930122	1	220	E27	12	180	950	65	125	20000	50	3000K ●
930124	1	220	E27	12	180	950	65	125	20000	50	4000K ●
930312	2	220	E27	13	180	1100	95	127	20000	30	3000K ●



## СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ SMD E14 НА 220V



артикул		V		W		Lm	D	H			цветовая температура
940502	1	220	E14	7	180	380	38	114	20000	100	3000K ●
940504	1	220	E14	7	180	380	38	114	20000	100	4000K ●
940802	2	220	E14	7	180	350	46	87	20000	100	3000K ●
940804	2	220	E14	7	180	350	46	87	20000	100	4000K ●

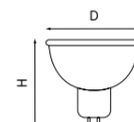
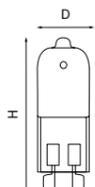


## ГАЛОГЕННЫЕ ЛАМПЫ

### КАПСУЛЬНЫЕ ГАЛОГЕННЫЕ ЛАМПЫ G9 НА 220V



артикул	V		W	Lm	D	H			цветовая температура
922023	220	G9	40	490	14	54	2000	1000	2800K ●



## ГАЛОГЕННЫЕ ЛАМПЫ

### КАПСУЛЬНЫЕ ГАЛОГЕННЫЕ ЛАМПЫ G4/G5.3 НА 220V



артикул	V		W	Lm	D	H			цветовая температура
922022	220	G4	35	600	14	40	2000	100	2800K ●

### КАПСУЛЬНЫЕ ГАЛОГЕННЫЕ ЛАМПЫ E14 НА И 220V

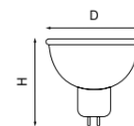


артикул	V		W	Lm	D	H			цветовая температура
922950	220	E14	40	490	40	100	2000	100	2800K ●

### ГАЛОГЕННЫЕ ЛАМПЫ MR16 С АЛЮМИНИЕВЫМ ОТРАЖАТЕЛЕМ НА 220V



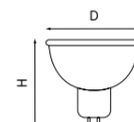
артикул	V		W		Lm	D	H			цветовая температура
922105	220	G5.3	35	60	700	51	45	2000	200	2800K ●
922107	220	G5.3	50	60	1100	51	45	2000	200	2800K ●



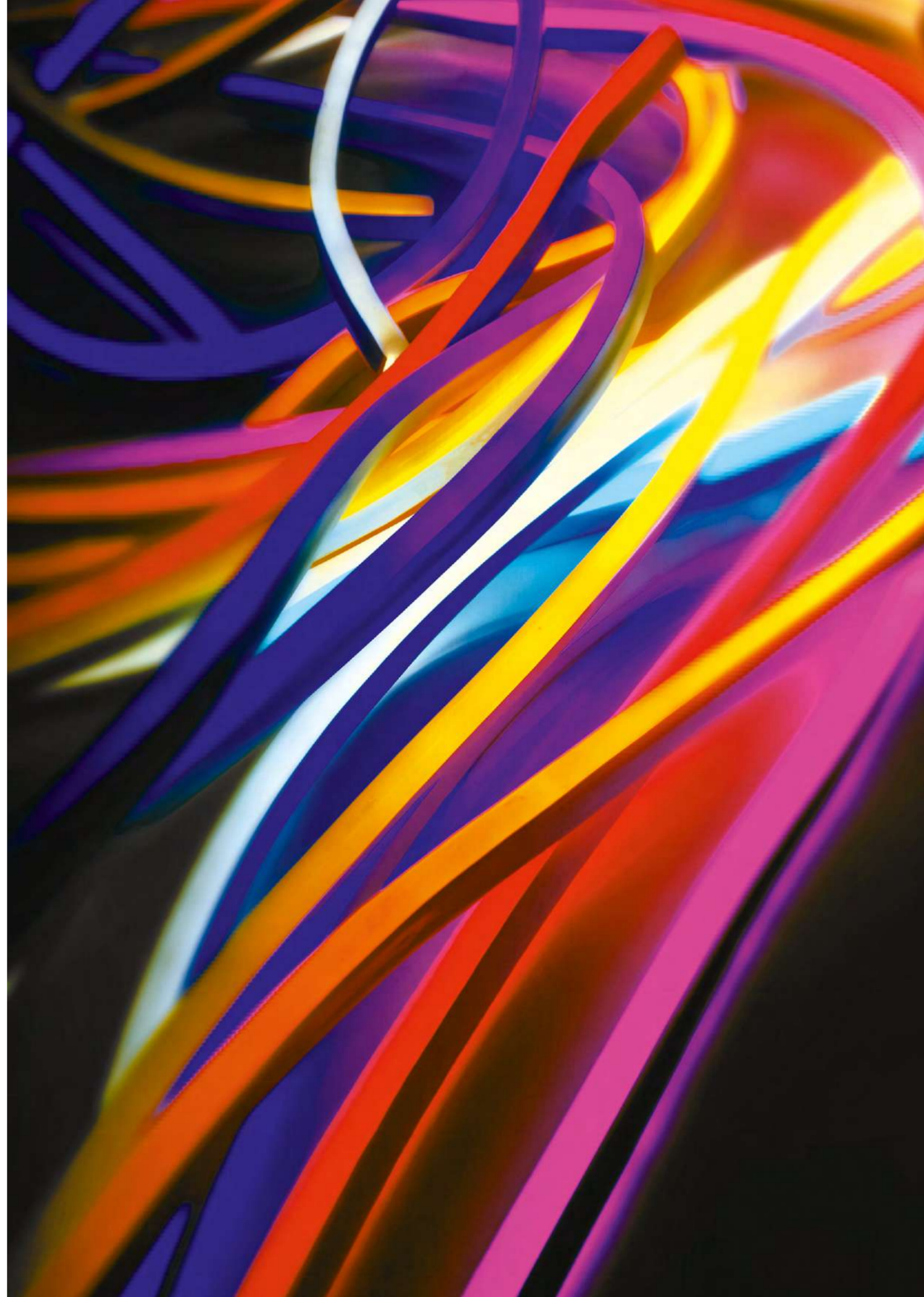
### ГАЛОГЕННЫЕ ЛАМПЫ MR16 С ПРОЗРАЧНЫМ ОТРАЖАТЕЛЕМ НА 220V

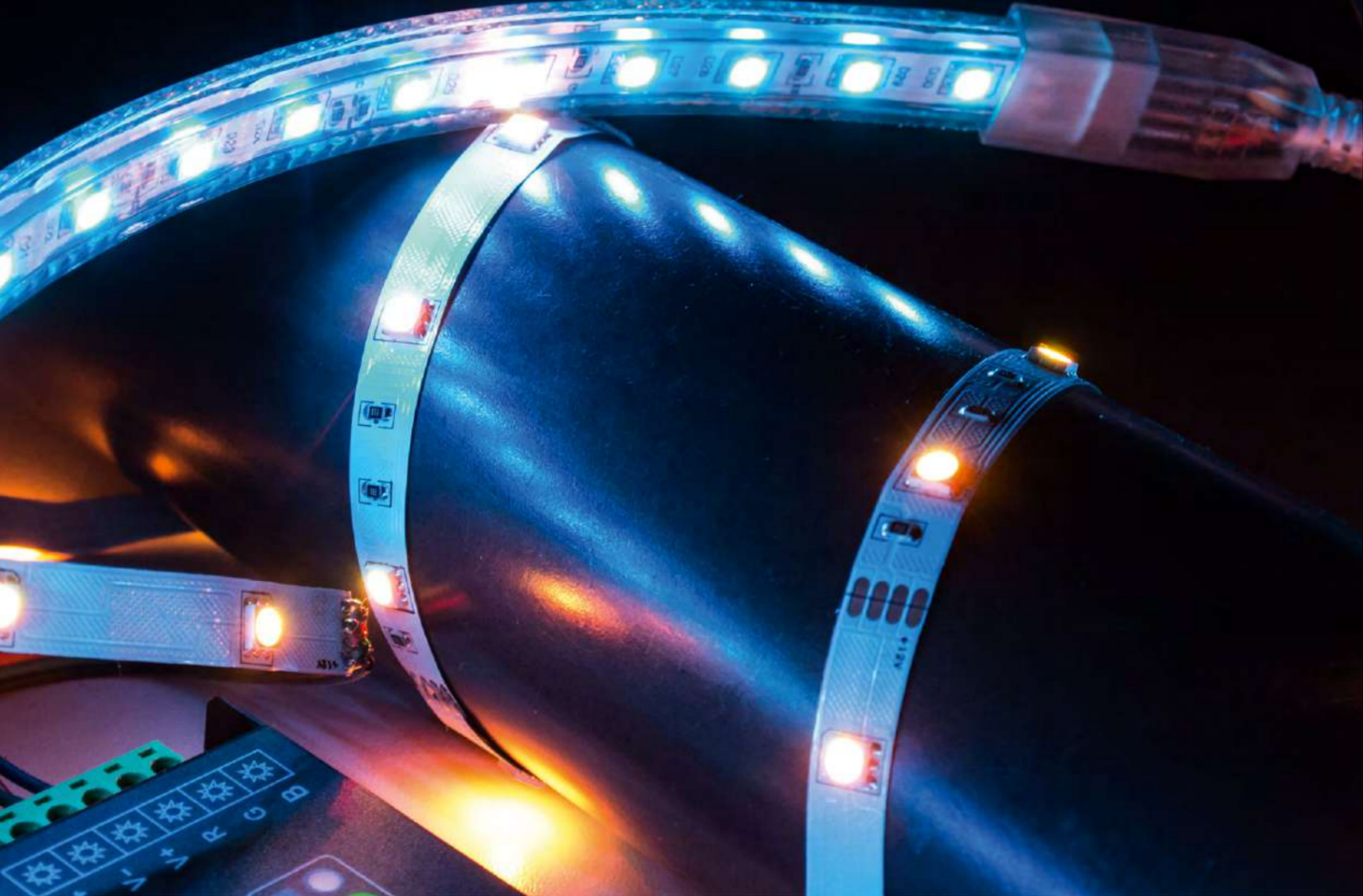


артикул	V		W		Lm	D	H			цветовая температура
922207	220	G5.3	50	60	950	50	45	2000	20	2800K ●

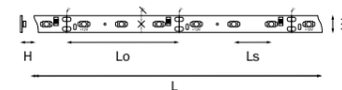


# СВЕТОДИОДНЫЕ ЛЕНТЫ И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ





## СВЕТОДИОДНАЯ ЛЕНТА НА 12V



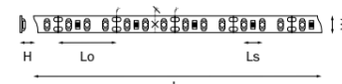
400002

ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ СВЕТ

400004

НЕЙТРАЛЬНЫЙ БЕЛЫЙ СВЕТ

LED	12V	IP20	артикул	H	W	L	Lo	Ls	цветовая температура	характеристики
			400002	2	8	min 500 - max 5000	50	17	2700K - 3000K	3528 LED 12V 4.8W/m 60LED/m
			400004	2	8	min 500 - max 5000	50	17	4200K - 4500K	3528 LED 12V 4.8W/m 60LED/m



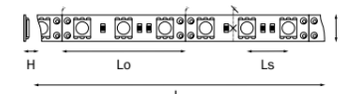
400012

ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ СВЕТ

400014

НЕЙТРАЛЬНЫЙ БЕЛЫЙ СВЕТ

LED	12V	IP20	артикул	H	W	L	Lo	Ls	цветовая температура	характеристики
			400012	2	8	min 500 - max 5000	50	8	2700K - 3000K	3528 LED 12V 9.6W/m 120LED/m
			400014	2	8	min 500 - max 5000	50	8	4200K - 4500K	3528 LED 12V 9.6W/m 120LED/m



400052

ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ СВЕТ

400054

НЕЙТРАЛЬНЫЙ БЕЛЫЙ СВЕТ

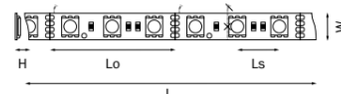
LED	12V	IP20	артикул	H	W	L	Lo	Ls	цветовая температура	характеристики
			400052	2	10	min 500 - max 5000	50	15	2700K - 3000K	5050 LED 12V 14.4W/m 60LED/m
			400054	2	10	min 500 - max 5000	50	15	4200K - 4500K	5050 LED 12V 14.4W/m 60LED/m

## СВЕТОДИОДНАЯ ЛЕНТА НА 12V



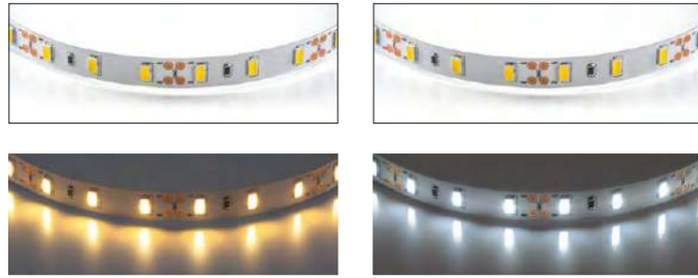
400050

ЦВЕТНАЯ



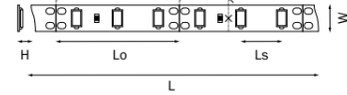
артикул	H	W	L	Lo	Ls	характеристики	LED	12V	IP20
400050	2	10	min 500 - max 5000	50	17	5050 LED 12V 14.4W/m 60LED/m			

## СВЕТОДИОДНАЯ ЛЕНТА НА 12V



400072  
ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ СВЕТ

400076  
НЕЙТРАЛЬНЫЙ БЕЛЫЙ СВЕТ



артикул	H	W	L	Lo	Ls	цветовая температура		характеристики
400072	1	10	min 500 - max 5000	100	17	2700K - 3000K		200 5630 LED 12V 28.8W/m 60LED/m
400076	1	10	min 500 - max 5000	100	17	4000K		200 5630 LED 12V 28.8W/m 60LED/m



## СВЕТОДИОДНАЯ ЛЕНТА НА 220V



402002  
ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ СВЕТ

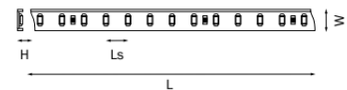
402004  
НЕЙТРАЛЬНЫЙ БЕЛЫЙ СВЕТ



артикул	H	W	L	Ls	цветовая температура		характеристики
402002	7	10	min 1000	18	2800K - 3200K		100 3528 LED 220V 3-4Lm 60LED/m
402004	7	10	min 1000	18	4200K - 4500K		100 3528 LED 220V 3-4Lm 60LED/m



402034  
НЕЙТРАЛЬНЫЙ БЕЛЫЙ СВЕТ



артикул	H	W	L	Ls	цветовая температура		характеристики
402034	6	10	min 1000	8	4200K - 4500K		100 3014 LED 220V 10-12Lm 120LED/m



## КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ СВЕТОДИОДНОЙ ЛЕНТЫ НА 12V



408080  
408100  
408110-1

408081  
408101  
408111

артикул	характеристики
408080	соединитель жесткий для ленты 12V 3528 (лента-лента)
408100	соединитель жесткий для ленты 12V 5050LED одноцветной 40005X или 12V 5630LED 40007X
408110-1	соединитель жесткий для ленты 12V 5050LED цветной RGB 400040-400050
408081	соединитель гибкий/кабель питания для ленты 12V 3528 (лента-лента) (лента-трансформатор)
408101	соединитель гибкий/кабель питания для ленты 12V 5050LED одноцветной
408111	соединитель гибкий / кабель питания для ленты 12V 5050LED цветной RGB

## КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ СВЕТОДИОДНОЙ ЛЕНТЫ НА 220V



408900

408901

408902



408906

408909

артикул	характеристики
408900	кабель питания для ленты 220V 3528/3014
408901	соединитель для ленты 220V 3528/3014 (лента-лента)
408902	соединитель 2-штырьковый для ленты 220V 3528/3014 (питание-лента)
408906	монтажная клипса для ленты 220V 3528/3014
408909	изолирующая заглушка для ленты 220V 3528/3014

## ПРОФИЛЬ ДЛЯ СВЕТОДИОДНОЙ ЛЕНТЫ PROFILED



409429



409529



409629

артикул	характеристики
409429	с прямоугольным рассеивателем для светодиодной ленты, материал: алюминий, 2м
409529	с прямоугольным рассеивателем для светодиодной ленты, материал: алюминий, 2м
409629	с полукруглым рассеивателем для светодиодной ленты, материал: алюминий, 2м

## RGB КОНТРОЛЛЕРЫ И УСИЛИТЕЛИ ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ СВЕТОДИОДНЫМИ ЛЕНТАМИ



410704



410806



410904

артикул	характеристики
410704	усилитель LED RGB 12V/24V max 4Ax3CH
410806	контроллер RC LED RGB 12V/24V max 6Ax3CH
410904	контроллер Master WiFi + RC LED RGB 12V/24V max 4Ax3CH



410954



410984

артикул	характеристики
410954	контроллер Mini WiFi LED RGB 12V/24V max 4Ax3CH
410984	контроллер WiFi 100 12V/24V max 4A*3CH 36W

## ТРАНСФОРМАТОРЫ ДЛЯ СВЕТОДИОДНОЙ ЛЕНТЫ



410025



410060

артикул	характеристики
410025	12V для светодиодной ленты 25W
410060	12V для светодиодной ленты 60W



410100



410150

артикул	характеристики
410100	12V для светодиодной ленты 100W
410150	12V для светодиодной ленты 150W



410200



410360

артикул	характеристики
410200	12V для светодиодной ленты 200W
410360	12V для светодиодной ленты 360W



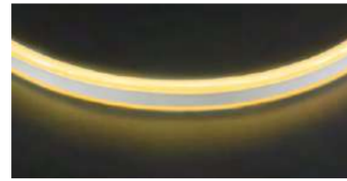
410400

артикул	характеристики
410400	12V для светодиодной ленты 400W

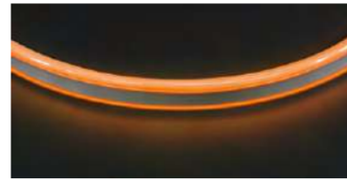
## ГИБКАЯ НЕОНОВАЯ ЛЕНТА NEOLED



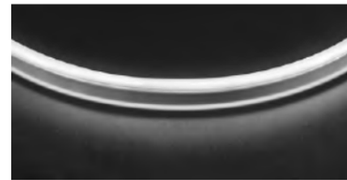
430101  
КРАСНЫЙ СВЕТ



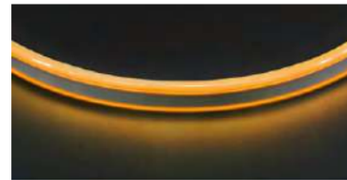
430102  
ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ СВЕТ



430103  
ЯНТАРНЫЙ СВЕТ



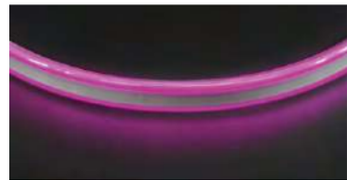
430104  
ХОЛОДНЫЙ БЕЛЫЙ СВЕТ



430106  
ЖЕЛТЫЙ СВЕТ



430107  
ЗЕЛЕНый СВЕТ



430108  
ФИОЛЕТОВЫЙ СВЕТ



430109  
РОЗОВЫЙ СВЕТ

артикул	H	L	W	цветовая температура	характеристики
430101	15	min 1000	8	—	120LED/M 6-7LM/CHIP 9,6W/M, 50M/REEL
430102	15	min 1000	8	2700-3000K ●	120LED/M 6-7LM/CHIP 9,6W/M, 50M/REEL
430103	15	min 1000	8	—	120LED/M 6-7LM/CHIP 9,6W/M, 50M/REEL
430104	15	min 1000	8	4000-4200K ●	120LED/M 6-7LM/CHIP 9,6W/M, 50M/REEL
430106	15	min 1000	8	—	120LED/M 6-7LM/CHIP 9,6W/M, 50M/REEL
430107	15	min 1000	8	—	120LED/M 6-7LM/CHIP 9,6W/M, 50M/REEL
430108	15	min 1000	8	—	120LED/M 6-7LM/CHIP 9,6W/M, 50M/REEL
430109	15	min 1000	8	—	120LED/M 6-7LM/CHIP 9,6W/M, 50M/REEL



430202  
ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ СВЕТ



430204  
ХОЛОДНЫЙ БЕЛЫЙ СВЕТ

артикул	D	L	цветовая температура	характеристики
430202	15	min 1000	2800-3200K ●	120LED/M 9,6W/M, 100M/REEL
430204	15	min 1000	6000-6500K ●	120LED/M 9,6W/M, 100M/REEL



## КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ НЕОНОВОЙ ЛЕНТЫ NEOLED НА 220V



артикул	характеристики
430100	кабель питания NEOLED для неоновой ленты 220V
430180	соединитель NEOLED 2-штырьковый для неоновой ленты 220V
430186	клипса монтажная NEOLED для неоновой ленты 220V
430187	заглушка изолирующая NEOLED для неоновой ленты 220V
430188	коннектор NEOLED к неоновым лентам, средний 220V
430192	профиль NEOLED для неоновой ленты, материал: пластик, 2м



артикул	характеристики
430200	кабель питания NEOLED для неоновой ленты 220V
430280	соединитель NEOLED 2-штырьковый для неоновой ленты 220V
430286	клипса монтажная NEOLED для неоновой ленты 220V
430287	заглушка изолирующая NEOLED для неоновой ленты 220V

# ВЫСТАВОЧНЫЕ СТЕНДЫ



СТЕНДЫ С ОБРАЗЦАМИ ПРОДУКЦИИ  
LIGHTSTAR GROUP HI-TECH-X2



размеры

280x150x50

поставка

поставляется бесплатно при приобретении образцов светильников в стиле «Hi-Tech»

СТЕНДЫ С ОБРАЗЦАМИ ПРОДУКЦИИ  
LIGHTSTAR GROUP HI-TECH-X1



размеры

280x150x50

поставка

поставляется бесплатно при приобретении образцов светильников в стиле «Hi-Tech»

СТЕНДЫ С ОБРАЗЦАМИ ПРОДУКЦИИ  
LIGHTSTAR GROUP OUTDOORS



**размеры** 280x150x50 **поставка** поставляется бесплатно при приобретении образцов уличных светильников

СТЕНДЫ С ОБРАЗЦАМИ ПРОДУКЦИИ LIGHTSTAR GROUP HI-TECH-X4



**размеры** 190x90x90 **поставка** поставляется бесплатно при приобретении образцов светильников

СТЕНДЫ С ОБРАЗЦАМИ ПРОДУКЦИИ LIGHTSTAR GROUP TRACK LIGHTING



**размеры** 150x75x75 **поставка** поставляется бесплатно при приобретении образцов шинпровода, укомплектованного светильниками

## LIGHTSTAR В ИНТЕРЬЕРЕ

### LIGHTSTAR GROUP В ДЕТСКОЙ ДЛЯ ЮНЫХ ФИГУРИСТОК В «КВАРТИРНОМ ВОПРОСЕ»



Эргономичное пространство для двух начинающих фигуристок – задача не из лёгких, но дизайнера Татьяну Малафееву это не испугало. Нехватку личного пространства она компенсировала с помощью закрытых капсул, которые подсветили точечные светильники Teso в статичном дизайне и светодиодная лента с аксессуарами. Чтобы подчеркнуть увлечение героинь, Татьяна стилизовала гардеробную под гримёрную, в которой источником освещения стали Teso с поворотным механизмом.

TESO 011080  
PROFILED 409529

ЛЕНТА 400002  
ТРАНСФОРМАТОР 410025

### LIGHTSTAR GROUP ОСТАВИЛ СЛЕД В ИНТЕРЬЕРЕ «ДАЧНОГО ОТВЕТА» НА НТВ



Дизайнеры Альберт и Инна Багдасарян оставили напоминание о деятельности супругов выпуск в виде ленты гибкого неона Neoled по потолку, похожей на след от самолёта. Путь ленты начинается на кухне, проходит по столовой и заканчивается в гостиной. Основным источником света в комнате стали 48 встраиваемых светильников Monde, похожих на маленькие звёздочки. Корпус оснащён встроенными COB-светодиодами, которые дают равномерное свечение с яркой цветопередачей.

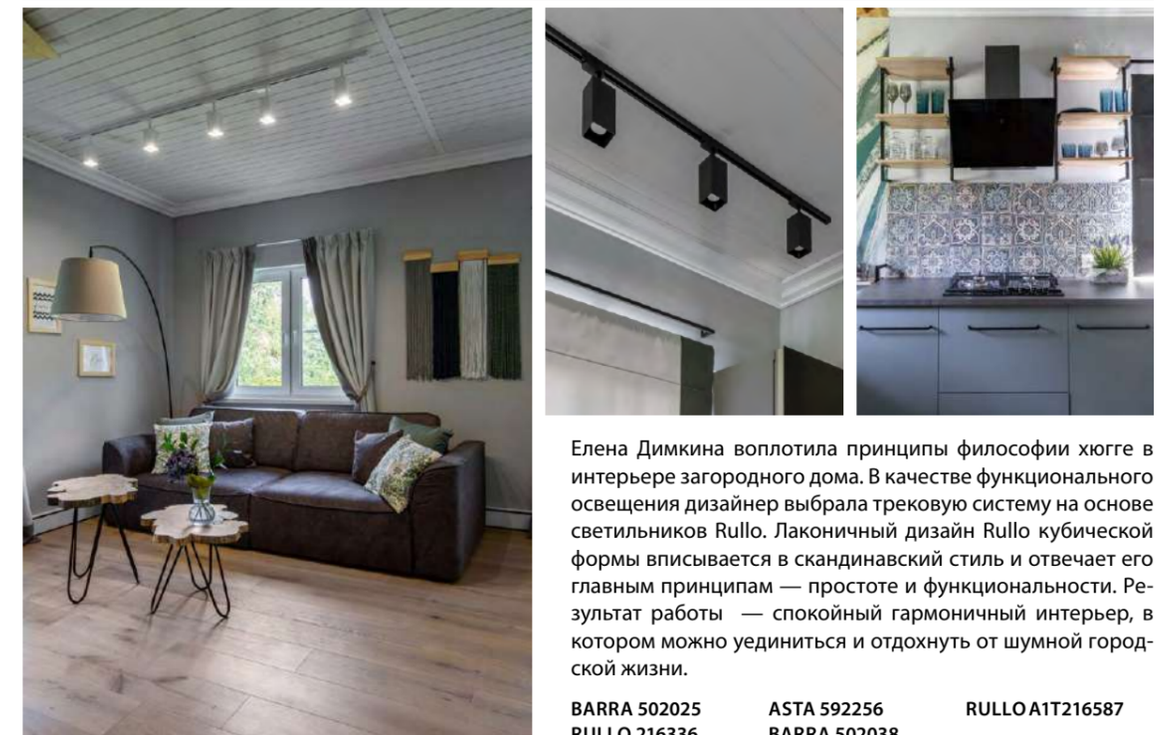
MONDE 071017  
NEOLED 430202

NEOLED 430200  
NEOLED 430280

NEOLED 430286  
NEOLED 430287

## LIGHTSTAR В ИНТЕРЬЕРЕ

### СВЕТИЛЬНИКИ RULLO В ИНТЕРЬЕРЕ В СТИЛЕ ХЮГГЕ В «ФАЗЕНДЕ ЛАЙФ» НА МИР ТВ



Елена Димкина воплотила принципы философии хюгге в интерьере загородного дома. В качестве функционального освещения дизайнер выбрала трековую систему на основе светильников Rullo. Лаконичный дизайн Rullo кубической формы вписывается в скандинавский стиль и отвечает его главным принципам — простоте и функциональности. Результат работы — спокойный гармоничный интерьер, в котором можно уединиться и отдохнуть от шумной городской жизни.

BARRA 502025  
RULLO 216336

ASTA 592256  
BARRA 502038

RULLO A1T216587

## LIGHTSTAR В ИНТЕРЬЕРЕ

### СВЕТИЛЬНИКИ LIGHTSTAR GROUP ЗОНИРУЮТ ИНТЕРЬЕР В «БИТВЕ ДИЗАЙНЕРОВ»

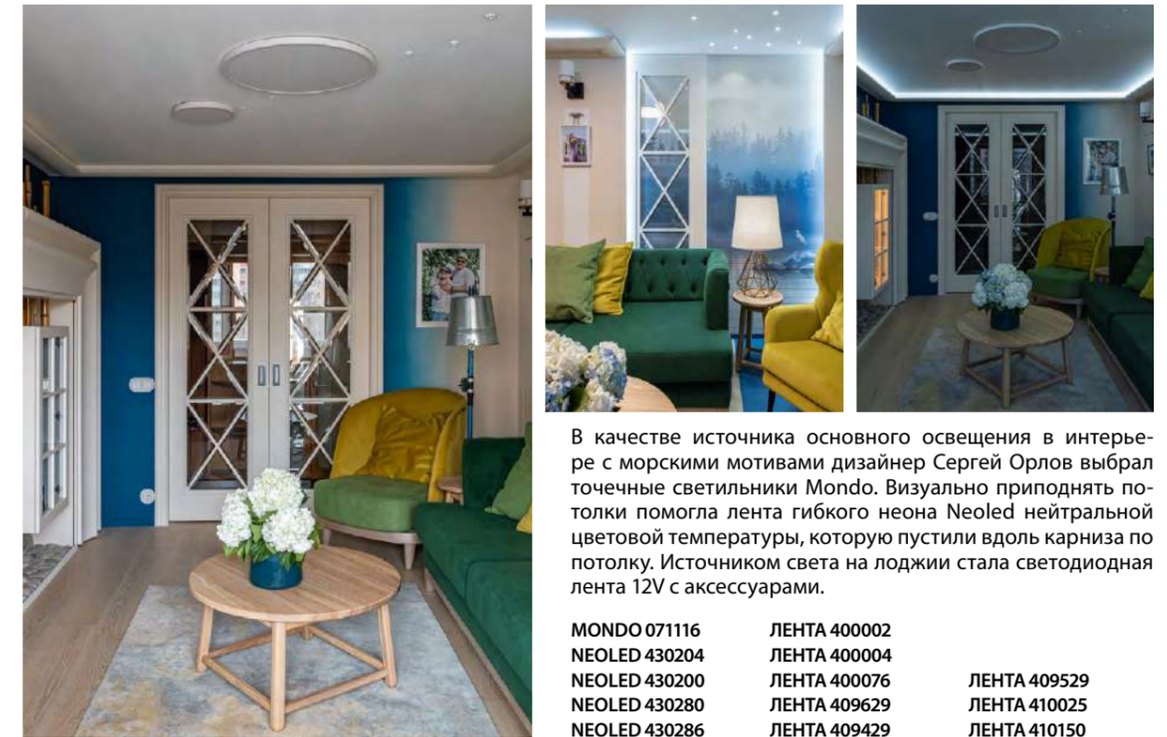


Валерия Калицкая выбрала поворотные споты Illumo F для подсветки рабочей зоны интерьера в «Битве дизайнеров». Illumo F имеет уникальную поворотную конструкцию, которая меняет угол падения света и форму каркаса В «Битве дизайнеров» решающую роль играет время, поэтому Ксения выбрала готовый комплект из светильника и рамы Domino для освещения зоны отдыха. За счёт врезного монтажа и белого цвета светильники становятся неотъемлемой частью поверхности и сливаются с потолком.

DOMINO D51606  
ILLUMO 051017

## LIGHTSTAR В ИНТЕРЬЕРЕ

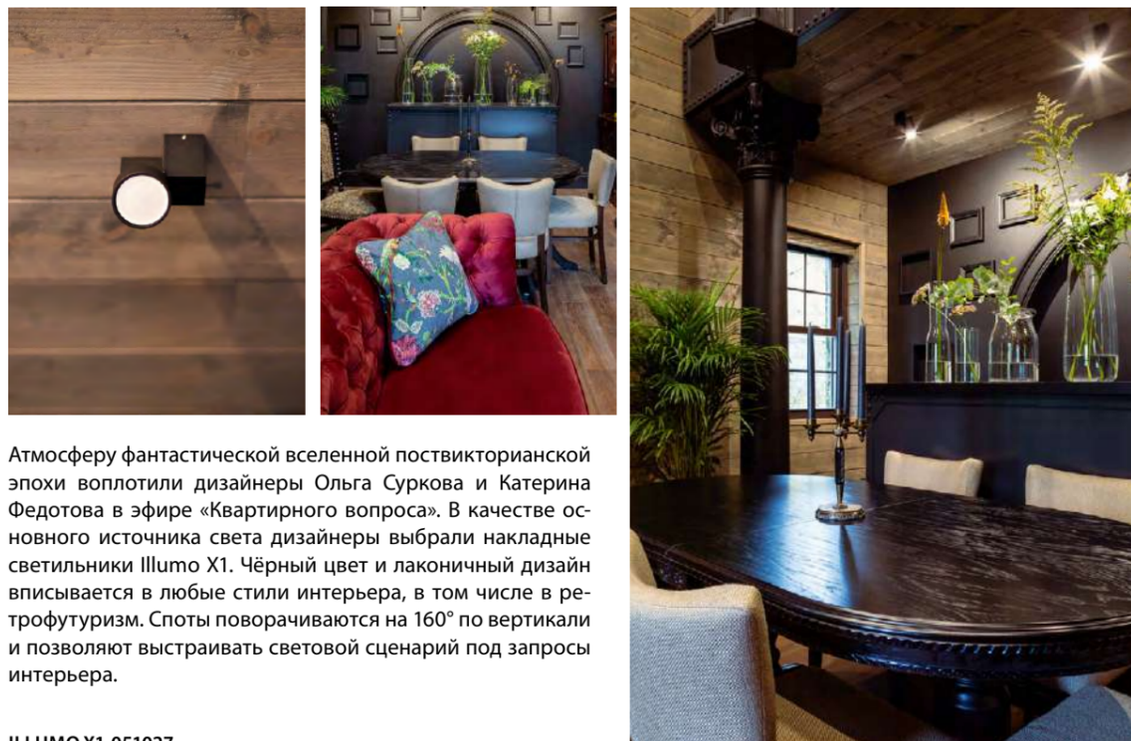
### LIGHTSTAR GROUP ПРОЛИВАЕТ СВЕТ НА РЕЧНОЙ ИНТЕРЬЕР В «КВАРТИРНОМ ВОПРОСЕ»



В качестве источника основного освещения в интерьере с морскими мотивами дизайнер Сергей Орлов выбрал точечные светильники Mondo. Визуально приподнять потолок помогла лента гибкого неона Neoled нейтральной цветовой температуры, которую пустили вдоль карниза по потолку. Источником света на лоджии стала светодиодная лента 12V с аксессуарами.

MONDO 071116	ЛЕНТА 400002	
NEOLED 430204	ЛЕНТА 400004	
NEOLED 430200	ЛЕНТА 400076	ЛЕНТА 409529
NEOLED 430280	ЛЕНТА 409629	ЛЕНТА 410025
NEOLED 430286	ЛЕНТА 409429	ЛЕНТА 410150

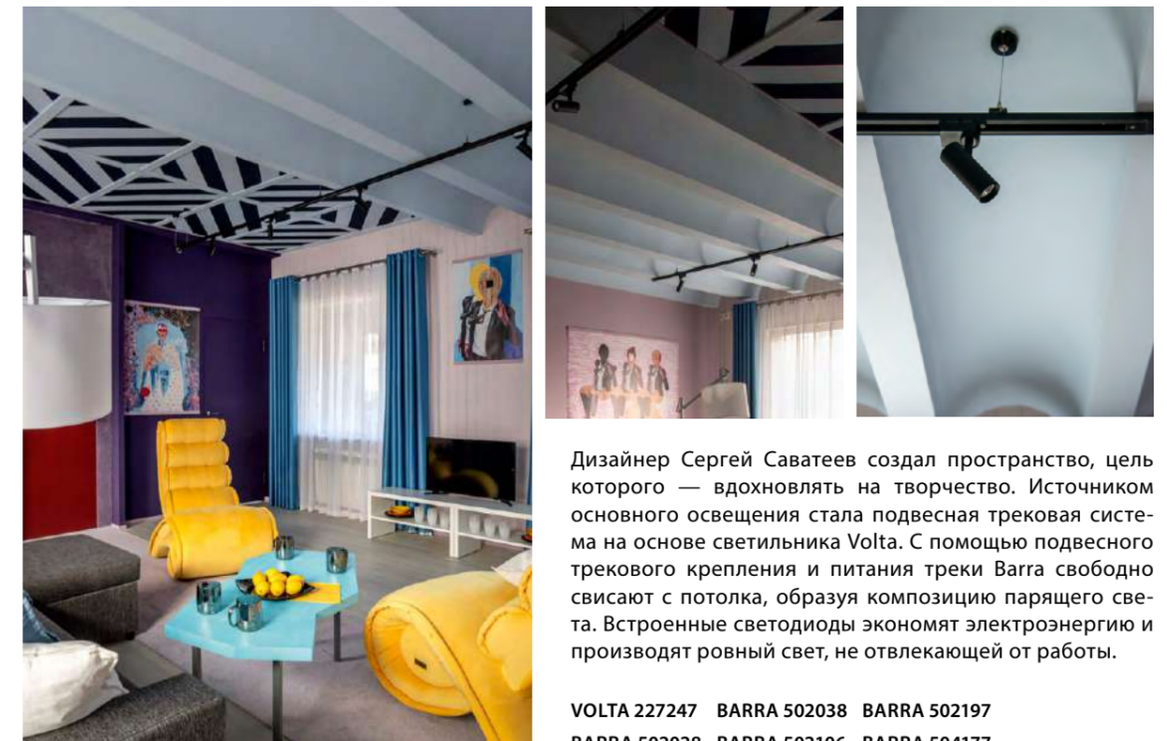
### СВЕТИЛЬНИКИ ILLUMO X1 В СТИМПАНК-ГОСТИНОЙ В «КВАРТИРНОМ ВОПРОСЕ»



Атмосферу фантастической вселенной поствикторианской эпохи воплотили дизайнеры Ольга Суркова и Катерина Федотова в эфире «Квартирного вопроса». В качестве основного источника света дизайнеры выбрали накладные светильники Illumo X1. Чёрный цвет и лаконичный дизайн вписывается в любые стили интерьера, в том числе в ретрофутуризм. Споты поворачиваются на 160° по вертикали и позволяют выстраивать световой сценарий под запросы интерьера.

ILLUMO X1 051027

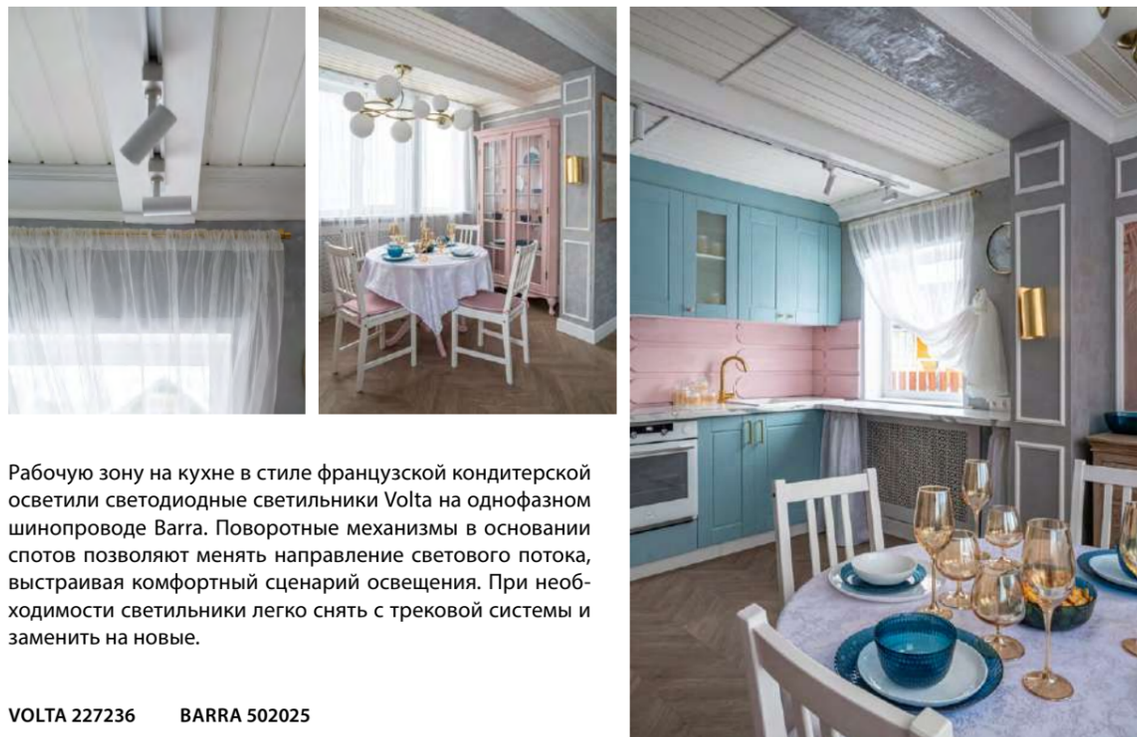
### КРЕАТИВНАЯ ГОСТИНАЯ В СВЕТЕ LIGHTSTAR GROUP В ПРОГРАММЕ «ФАЗЕНДА ЛАЙФ»



Дизайнер Сергей Саватеев создал пространство, цель которого — вдохновлять на творчество. Источником основного освещения стала подвесная трековая система на основе светильника Volta. С помощью подвесного трекового крепления и питания треки Barra свободно свисают с потолка, образуя композицию парящего света. Встроенные светодиоды экономят электроэнергию и производят ровный свет, не отвлекающей от работы.

VOLTA 227247	BARRA 502038	BARRA 502197
BARRA 502028	BARRA 502106	BARRA 504177

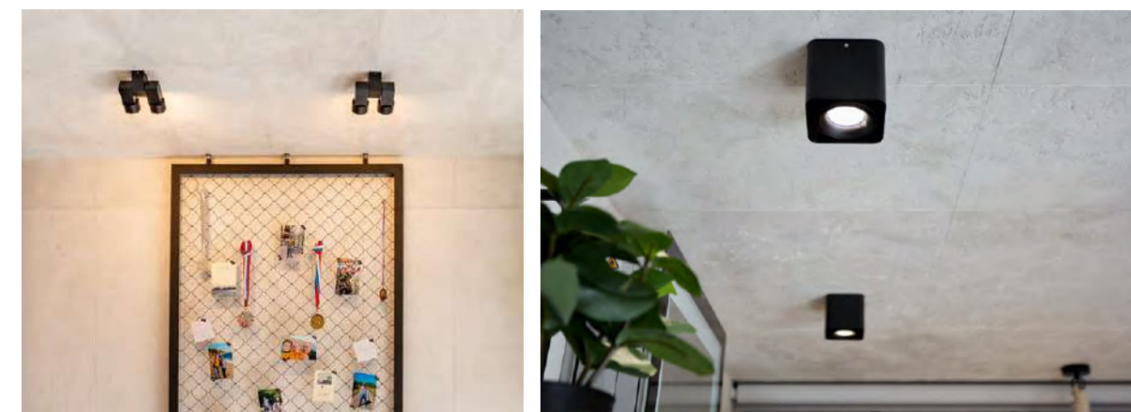
ФРАНЦУЗСКАЯ КОНДИТЕРСКАЯ В «ФАЗЕНДЕ-ЛАЙФ» НА МИР ТВ



Рабочую зону на кухне в стиле французской кондитерской осветили светодиодные светильники Volta на однофазном шинном проводе Barra. Поворотные механизмы в основании спотов позволяют менять направление светового потока, выстраивая комфортный сценарий освещения. При необходимости светильники легко снять с трековой системы и заменить на новые.

VOLTA 227236    BARRA 502025  
BARRA 502015    BARRA 502106

БРУТАЛЬНЫЙ МИНИМАЛИЗМ ДЛЯ ПОДРОСТКА В «КВАРТИРНОМ ВОПРОСЕ» НА НТВ



Светильники Lightstar Group стали частью милитари-лофта для будущего военного. В качестве подсветки учебной зоны дизайнеры выбрали минималистичные споты Мопоссо. Спортивную зону и сетку-рабицу, которая выполняет функцию доски почёта, осветили поворотные споты Illumo X2. Их угол освещения можно менять до 160°. Нишу со встроенной консольной мебелью дополнила светодиодная лента, свечение которой подчёркивает фактурность бетонных стен.

ILLUMO X2 051037    ЛЕНТА 400012  
MONOCCO 052117    PROFILED 409529

СКАЗОЧНЫЙ ГОРОД ДЛЯ ДЕВОЧКИ В «БИТВЕ ДИЗАЙНЕРОВ» НА ТНТ



Основным источником света в детской стала трековая система со светильниками Fuoco. Система спотов позволяет пользователю менять угол рассеивания рефлектора от 5° до 60°, что даёт широкие возможности для моделирования световой композиции в интерьере. Родители девочки могут перенаправлять световые потоки и регулировать их ширину. А со встроенными светодиодами они могут оставлять Fuoco включенными на всю ночь и не беспокоиться о безопасности и сильном расходе электроэнергии.

FUOCO 215446    BARRA 504025



Интерьер победителя полуфинала «Битвы дизайнеров» построен на смешении стилей и фактур. Дизайнер Самир Керимов в качестве ведущего стиля выбрал китч с элементами мемфиса. Рекламные слоганы на стенах стали главным дизайнерским элементом, подчеркнувшим сферу деятельности хозяйки гостиной. Самую яркую надпись «Live on the bright side» осветила трековая система на основе светильников Rullo. Поворотные механизмы позволяют хозяевам самостоятельно выстраивать световой сценарий, а если им захочется больше яркости, то они смогут добавить дополнительные споты на шинопровод Barra.

BARRA 502038  
RULLO R1T437



Трековая система на основе светильников Volta стала инструментом сложного дизайнерского проекта по визуальному расширению маленькой спальни для молодой семьи. В основу интерьера легла концепция каюты космического корабля, которую подчеркнули светодиодные панели и белый цвет. Трековые светильники производят плотный световой поток, который, отражаясь в зеркальных поверхностях, делает спальню просторнее и ярче.

BARRA 502028 VOLTA 227247  
BARRA 502038 BARRA 502127



Зонировать комнату для молодой девушки помогла трековая система со светильниками Canno. Дизайнеру Виктории Беспечанской удалось разграничить рабочее место и спальню с помощью разной цветовой температуры: холодный свет над письменным столом настраивает на продуктивность, а тёплый над кроватью помогает расслабиться.

BARRA 504028  
CANNO 303574 CANNO C357297

## LIGHTSTAR В ИНТЕРЬЕРЕ

### «ЖЁЛТАЯ ПРИХОЖАЯ» В ПРОГРАММЕ «БИТВА ДИЗАЙНЕРОВ» НА ТНТ

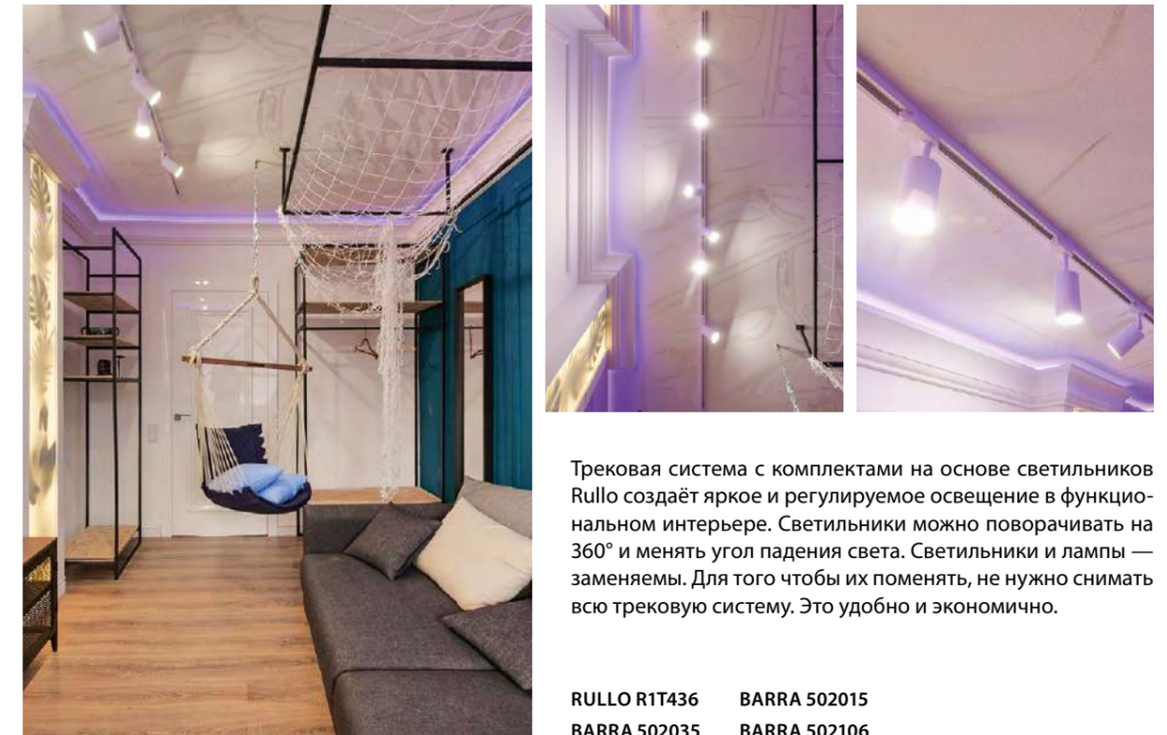


Чтобы не отнимать пространство узкой прихожей, на потолке установлена трековая система. Трёхметровые шинопроводы объединены в одну длинную линию, на которой установлены комплекты для треков на основе точечных светильников Rullo. Светильники оснащены светодиодными лампами с цветовой температурой в 3000 К. Это позволяет создать комфортное освещение, от которого не устают глаза.

RULLO R1T436    BARRA 502107  
BARRA 502038    BARRA 502127    ЛАМПА 940282

## LIGHTSTAR В ИНТЕРЬЕРЕ

### КОМНАТА ДЛЯ МАЛЬЧИКА-ПОДРОСТКА В ПРОГРАММЕ «БИТВА ДИЗАЙНЕРОВ» НА ТНТ



Трековая система с комплектами на основе светильников Rullo создаёт яркое и регулируемое освещение в функциональном интерьере. Светильники можно поворачивать на 360° и менять угол падения света. Светильники и лампы — заменяемы. Для того чтобы их поменять, не нужно снимать всю трековую систему. Это удобно и экономично.

RULLO R1T436    BARRA 502015  
BARRA 502035    BARRA 502106

### КОСМИЧЕСКАЯ КОМНАТА ПОДРОСТКА В ПРОГРАММЕ «БИТВА ДИЗАЙНЕРОВ» НА ТНТ



Глянцевый чёрный пол с гибким неоном Neoled вписывается в концепцию космического интерьера. Светодиоды залиты ПВХ, поэтому гибкий неон производит одновременно насыщенное и матовое синее свечение. Плавные линии подчёркивают переходы в интерьере.

NEOLED 430105    NEOLED 430180  
NEOLED 430186    NEOLED 430100

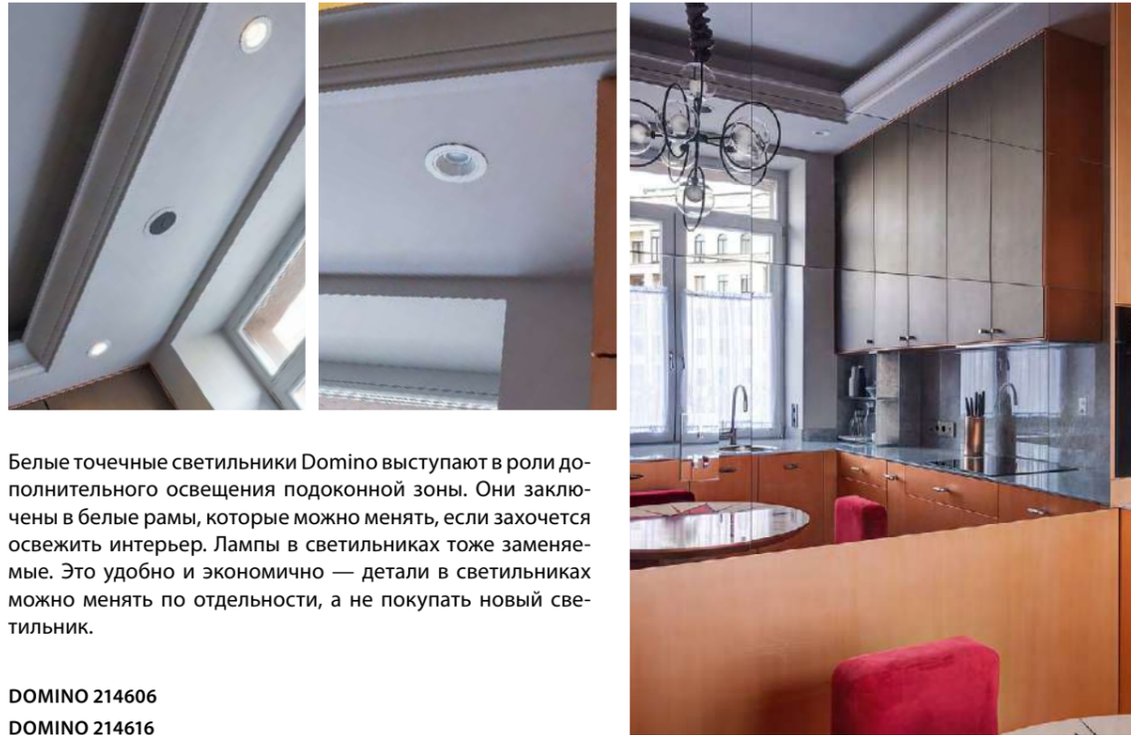
### «БАРОККО ДЛЯ БАЙКЕРОВ» ОТ «КВАРТИРНОГО ВОПРОСА»



Трековая система со светильниками Fuoco вписалась в концепцию эклектичного стиля, в котором смешались дух барокко и современные мотивы. Поворотные механизмы позволяют регулировать ширину и направление луча и дают свободу в создании светового сценария. Встроенные светодиоды создают комфортное для глаз освещение.

FUOCO 215237  
BARRA 502018

«КУХНЯ С КУПАЛЬЩИЦАМИ» ОТ «КВАРТИРНОГО ВОПРОСА» НА НТВ



Белые точечные светильники Domino выступают в роли дополнительного освещения подоконной зоны. Они заключены в белые рамы, которые можно менять, если захочется освежить интерьер. Лампы в светильниках тоже заменяемые. Это удобно и экономично — детали в светильниках можно менять по отдельности, а не покупать новый светильник.

DOMINO 214606  
DOMINO 214616

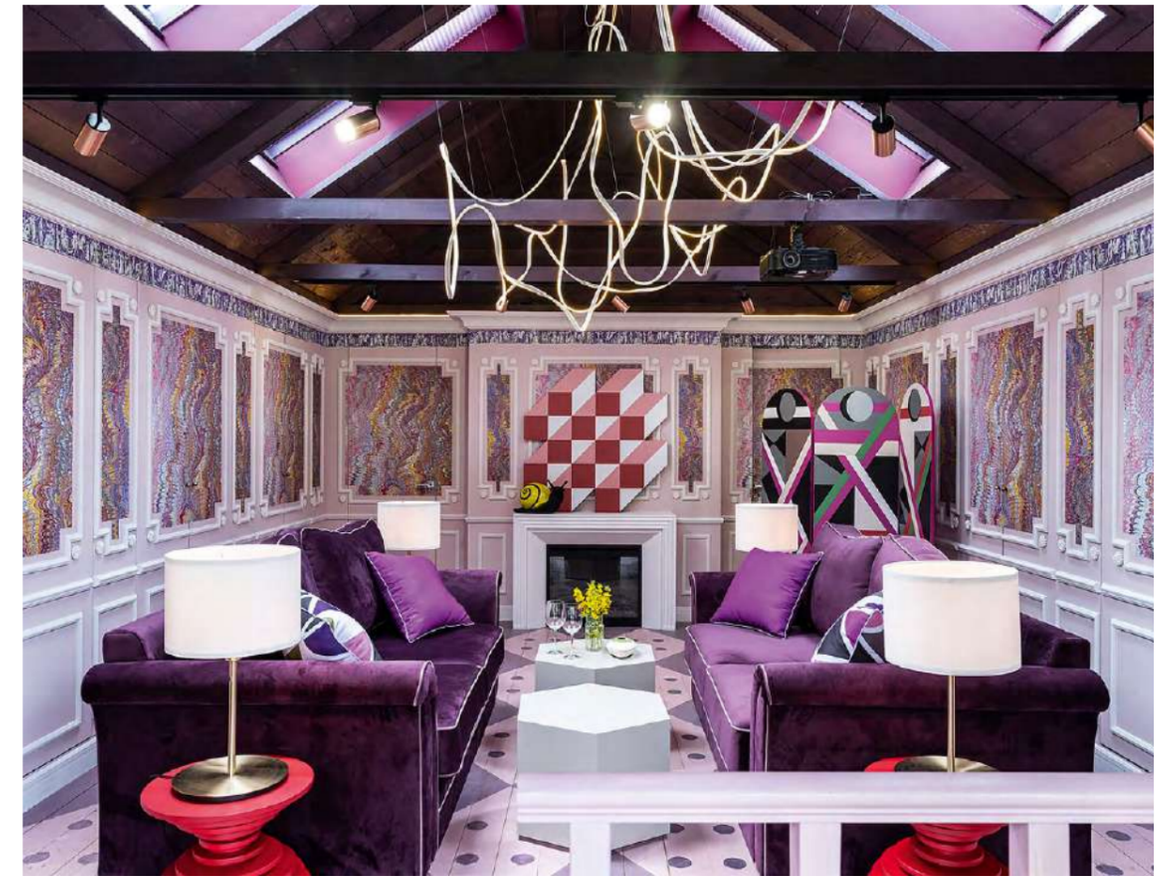
«СОВРЕМЕННАЯ КУХНЯ ИЗ ВОСТОЧНОЙ СКАЗКИ» В "ДАЧНОМ ОТВЕТЕ" НА НТВ



Врезные светильники Singo полностью сливаются с потолком, деликатно дополняя световой сценарий. Яркое и насыщенное освещение дают заменяемые лампы. Светильникам подходят галогенные или светодиодные лампы. Поворотный механизм позволяет менять угол освещения на 20°. Плафон сделан из алюминия. Алюминиевые каркасы прочные и лёгкие, идеально подходят для потолков из гипсокартона. Светильники равномерно распределены по потолку для создания равномерного освещения.

SINGO X1 011611

«ТЕАТРАЛЬНАЯ МАНСАРДА» В ПРОГРАММЕ «ДАЧНЫЙ ОТВЕТ» НА НТВ

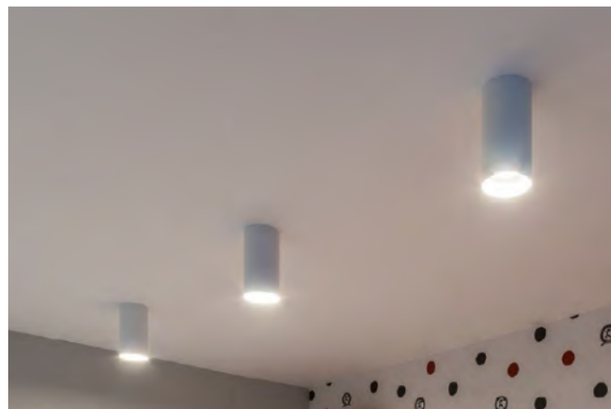


Гибкий неон Neoled выполняет роль арт-объекта в творческом интерьере. С помощью незаметных тросов дизайнеры соорудили сложный узор из плавных и игривых линий неона. Трековая система со светильниками Rullo создаёт яркое и функциональное освещение, угол которого можно регулировать. В санузле установлены точечные светильники Orbe с высокой степенью защиты от пыли и влаги.

RULLO 214430    ORBE 051309  
ASTA 592057    NEOLED 430102    NEOLED 430188  
BARRA 502038    NEOLED 430100    NEOLED 430187  
BARRA 502107    NEOLED 430186    NEOLED 430180

## LIGHTSTAR В ИНТЕРЬЕРЕ

### «ДЕТСКАЯ В ВЕСНУШКАХ» ОТ «КВАРТИРНОГО ВОПРОСА» НА НТВ



Точечные светильники Rullo установлены в 2 ряда. Они дают яркий, ровный свет и выполняют функцию основного освещения. Лаконичная цилиндрическая форма вписывается в концепцию минимализма. Белый цвет сливается с потолком и подчёркивает целостность всего интерьера. В светильники можно поставить заменяемые галогенные или светодиодные лампы. Это продлевает срок службы спотов.

RULLO 216486

## LIGHTSTAR В ИНТЕРЬЕРЕ

### СПАЛЬНЯ В МАНСАРДЕ «ПАРИЖ» ОТ «ФАЗЕНДА-ЛАЙФ» НА ТЕЛЕКАНАЛЕ МИР



Основное освещение в спальне выполняет трековая система. На шинпроводах с помощью трековых адаптеров Asta установлены светильники Rullo. Благодаря компактным размерам и монохромной расцветке они не занимают много места и не выделяются в интерьере. Но при этом они обеспечивают комнату ярким и насыщенным светом. Светильники можно двигать и поворачивать на 360°, меняя угол освещения.

RULLO R1T437    BARRA 502018  
 BARRA 502038    BARRA 502127  
 BARRA 502028    BARRA 502107    BARRA 502157

### «КОСМИЧЕСКАЯ ЭПОПЕЯ» ОТ «КВАРТИРНОГО ВОПРОСА» НА НТВ



Розовая неоновая лента Neoled придаёт интерьеру футуристичности. Из гибкого неона можно создавать геометрические фигуры любой сложности. В качестве основного освещения в комнате служат точечные светильники из коллекции Zolla. Белый цвет делает их незаметными на потолке и подчёркивает монолитность интерьера. Встроенные светодиоды дают яркий и ровный свет.

ZOLLA 211916    NEOLED 430100  
 NEOLED 430109    NEOLED 430180  
 NEOLED 430186    NEOLED 430187

### «ГОСТИНАЯ НА БЕРЕГАХ БАЙКАЛА» ОТ «КВАРТИРНОГО ВОПРОСА» НА НТВ



Лаконичные цилиндрические споты Rullo незаметно вписываются в яркий дизайн и дают яркое свечение. Более динамичное освещение производит трековая система со светодиодными спотами Volta. Благодаря адаптеру на корпусе они легко устанавливаются на шинпроводе. Встроенные светодиоды дают комфортный свет с температурой 3000 K и не перегружают глаза. Светильники можно передвигать и менять угол освещения.

RULLO 214436    BARRA 502025  
 VOLTA 227236    BARRA 502035    BARRA 502126

LIGHTSTAR В ИНТЕРЬЕРЕ

«ДАЧНЫЙ ОТВЕТ» НТВ, ПРОЕКТ «МЯТНОЕ ШАЛЕ. ПЕРЛАМУТРОВЫЙ ЗВОН».  
ДИЗАЙНЕР ИРИНА МАРЧЕНКОВА



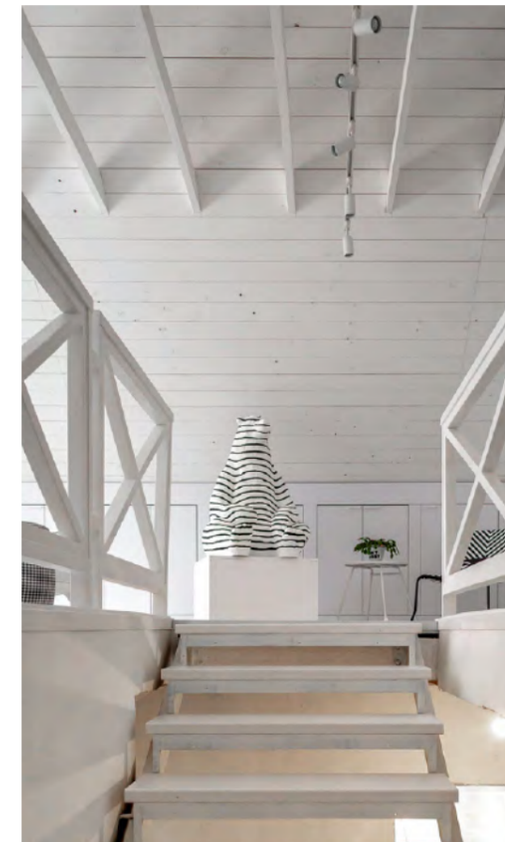
Трековая система от Lightstar Group установлена по периметру столовой, расширяя радиус ее освещения. Система легко подстроилась под планировку комнаты за счет шинпроводов и соединителей Barra. На конструкции установлены лаконичные светильники Саппо. Коридор и гостиная освещены регулируемым светом спотов Illumo F: их корпус имеет поворотный механизм, меняющий направление света на 360°.

BARRA 502035  
CANNO 303262  
ILLUMO F 051016



LIGHTSTAR В ИНТЕРЬЕРЕ

«ДАЧНЫЙ ОТВЕТ» НТВ, ПРОЕКТ «СНЕЖНАЯ МАНСАРДА С ПОЛОСАТЫМ МЕДВЕДЕМ».  
ДИЗАЙНЕР АННА ЭРМАН



Для низких скатов мансарды идеально подходит компактная трековая система от Lightstar Group: шинпроводы Barra установлены на подвесах из той же серии. С помощью универсальных адаптеров Asta к системе крепятся накладные светильники Rullo из базового ассортимента Lightstar. Все Rullo работают независимо друг от друга, что очень экономично, ведь каждый из них можно снять в любой момент, не заменяя всю трековую систему полностью.

BARRA 502196 ASTA 592056  
BARRA 504176 RULLO 214436  
BARRA 502025 RULLO 590006

**Внимание:**

1. Данный каталог не является публичной офертой. Ошибки и опечатки в данном каталоге не могут являться причиной возникновения претензий со стороны покупателя.

2. Компания Lightstar Group оставляет за собой право изменять технические параметры и эксплуатационные характеристики изделий без предварительного уведомления покупателя. Изменение технических параметров не может являться причиной возникновения претензий со стороны покупателя.



Группы в социальных сетях  
<http://vk.com/lightstargroup>  
[https://www.instagram.com/lightstar\\_group\\_official/](https://www.instagram.com/lightstar_group_official/)  
<https://www.facebook.com/lightstargroup/>  
<https://ok.ru/lightstargroup>

этикетка 105 мм x 74 мм

