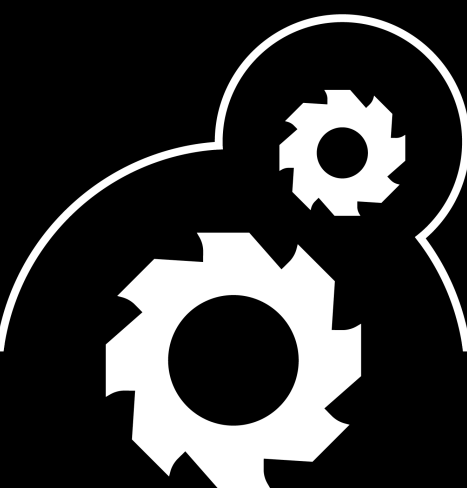


100% СДЕЛАНО В РОССИИ

6063



СОВРЕМЕННЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

Бренд 6063 – это амбициозный проект, направленный на полное импортозамещение современных светодиодных светильников.

100% российское производство, позволяет нам четко контролировать каждый этап работы.

Многолетний опыт компании доказывает, что нет ничего невозможного, если есть интерес и желание развиваться.

Наши производственные мощности сегодня это:

- участок проектирования и изготовления пресс-форм и иной оснастки, оснащенный оборудованием марки DMG MORI;
- цех литья алюминия и пластмасс;
- цех металлообработки, оснащенный установкой лазерной резки IPG2000, гибочными прессами марки RAS, обрабатывающими станкам DMG MORI и пневмо-прессами;
- цех полимерного покрытия, оснащенный двумя автоматическими конвейерными линиями порошковой покраски.
- участок изготовления силиконовых прокладок и уплотнителей.

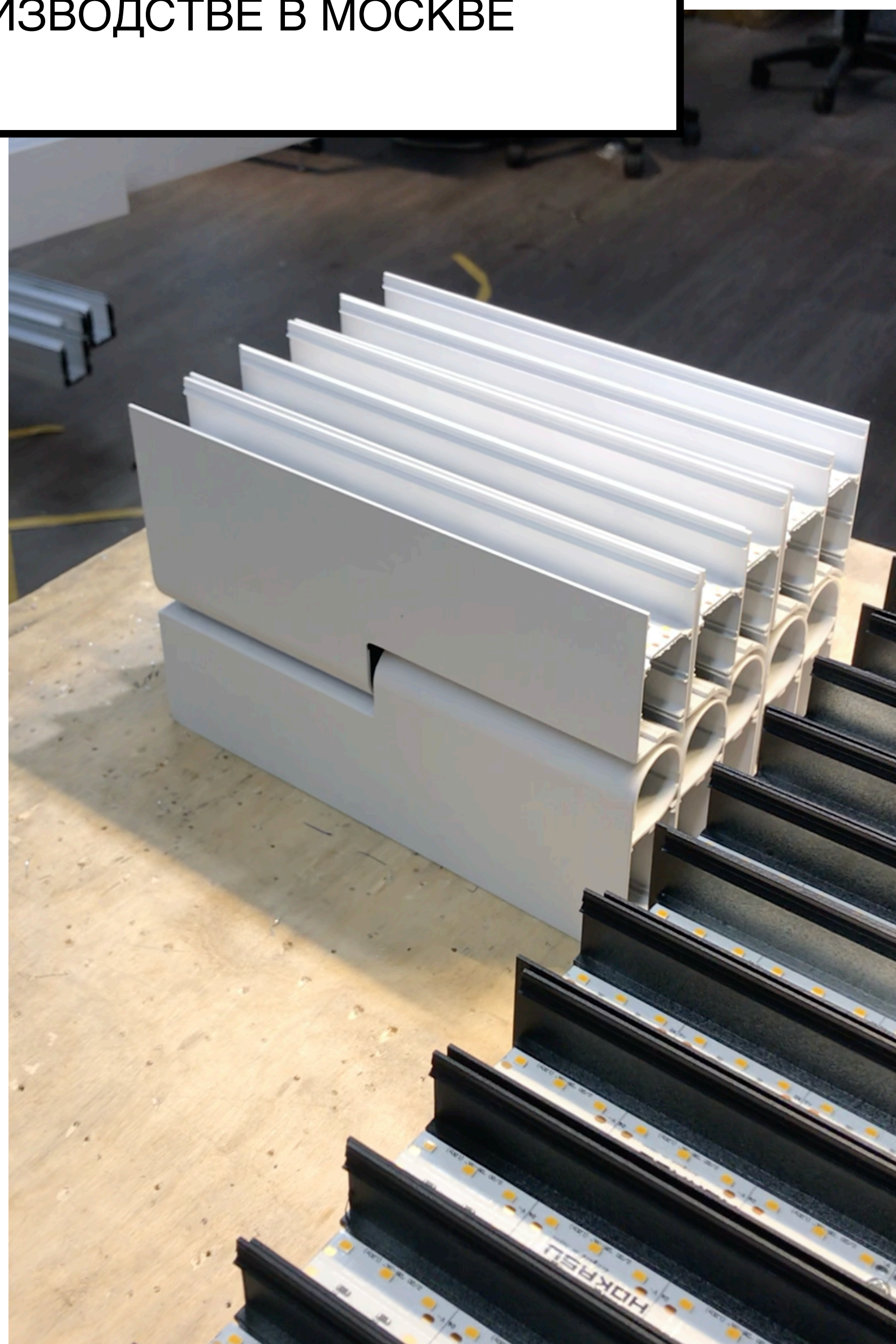
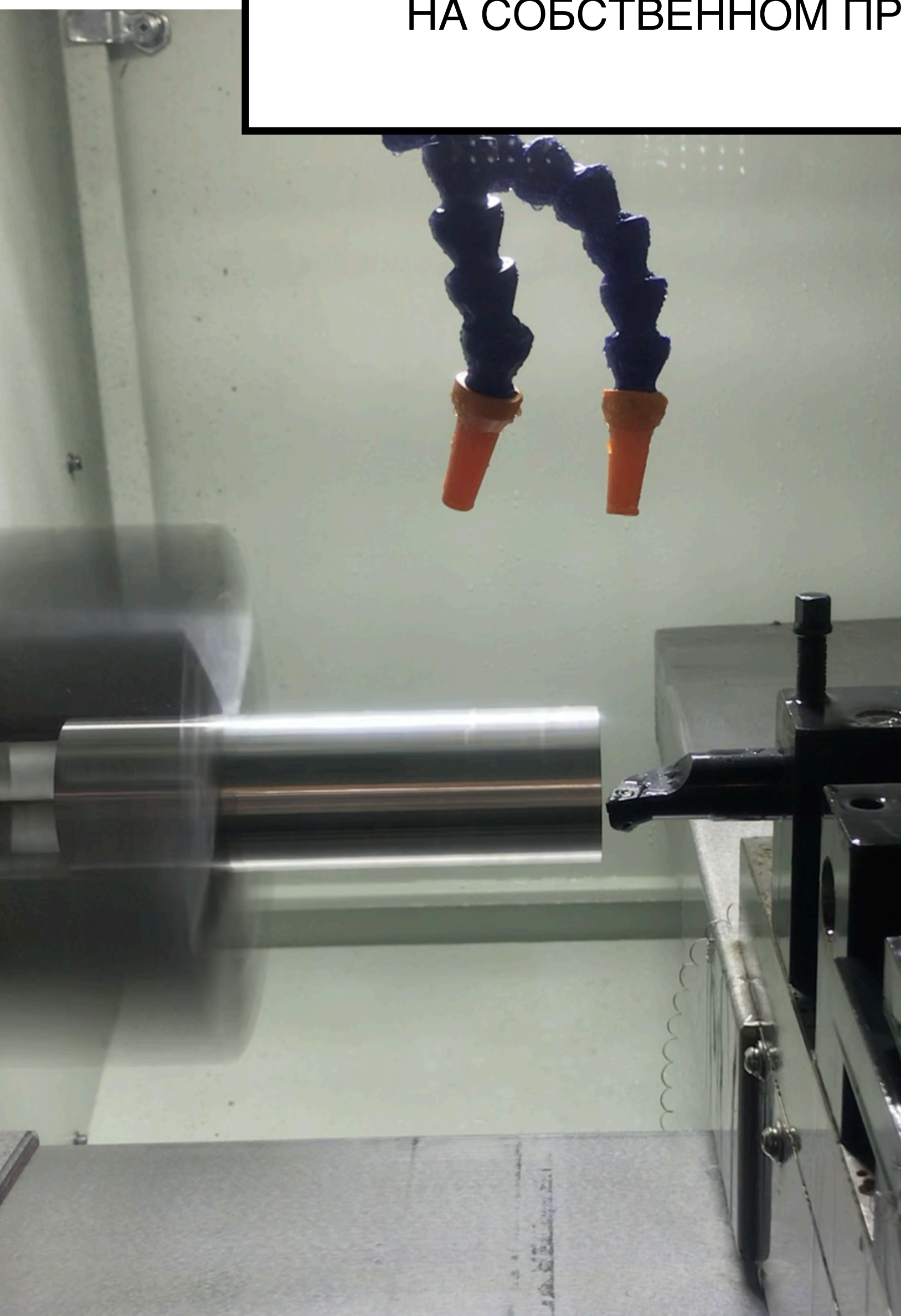
Завод 6063 является одним из немногих предприятий светотехнической отрасли России, обладающих полным циклом высокотехнологичного производства осветительного оборудования, что позволяет успешно выводить на российский рынок и рынки стран СНГ и Евросоюза широкий модельный ряд продукции на основе светодиодных технологий для различных сфер применения.

Мы не говорим про офисные светильники из железа или промышленные прожектора собранные из китайских комплектующих, мы говорим про проработанные решения выполненные на 5 координатных фрезерных станках из алюминия 6063.





ИЗГОТОВИМ ИНДИВИДУАЛЬНОЕ РЕШЕНИЕ  
НА СОБСТВЕННОМ ПРОИЗВОДСТВЕ В МОСКВЕ







## ТРЕКОВАЯ СИСТЕМА ОСВЕЩЕНИЯ 220V

Все корпуса для светильников визуально легкие и эстетичные.

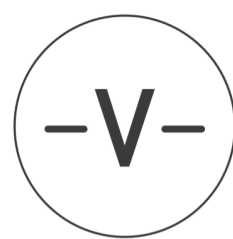
Отличительная особенность серии Focus:

- корпус изготавливается из авиационного алюминия на высокоточных станках с компьютерным управлением (ЧПУ);
- сквозная система циркуляции воздушного потока гарантирует работу светильника и блока питания в необходимом температурном режиме;
- Блок питания LIFUD обеспечивает равномерное свечение светодиода с высокой надежностью;
- гарантия на светильник 3 года.

В ассортименте представлены три угла рассеивания: 10°, 23°, 38°. Он обеспечивает формирование светового потока на определенном участке, в пределах которого будет распространяться свет. Угол рассеивания – важный параметр при подборе осветительного оборудования. С помощью данного параметра вы можете настраивать световые акценты в интерьере.

СВЕТИЛЬНИК

# Focus Clip TR



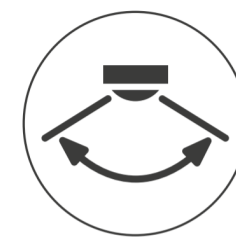
220V



IP20



>95



10 / 23 / 38°

Мощность, Вт  
10 / 20 / 30 / 40

Адаптер  
1 / 3 фазы

Диаметр, мм  
55 / 75 / 85

Длина, мм  
160

Цветовая температура, К  
3000 / 4000 / 5000

Цвет корпуса

W

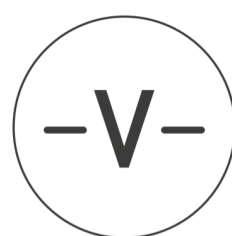
B

СВЕТИЛЬНИК

# Focus-Zoom Clip TR



12-50°



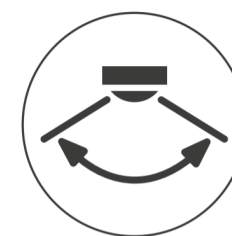
220V



IP20



>95



12-50°

Мощность, Вт  
10 / 20 / 30 / 40

Адаптер  
1 / 3 фазы

Диаметр, мм  
55 / 75 / 85

Длина, мм  
160

Цветовая температура, К  
3000 / 4000 / 5000

Цвет корпуса

W

B

СВЕТИЛЬНИК

# Trunk Clip TR



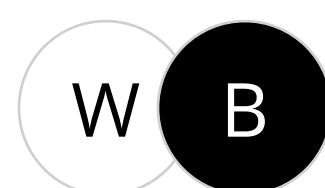
Диаметр, мм  
55

Длина, мм  
120

Цоколь  
GU10

Адаптер  
1 / 3 фазы

Цвет корпуса



+ индивидуальный RAL

СВЕТИЛЬНИК

# Trunk TR



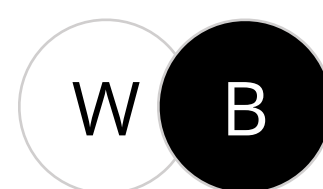
Диаметр, мм  
55

Длина, мм  
120

Цоколь  
GU10

Адаптер  
1 / 3 фазы

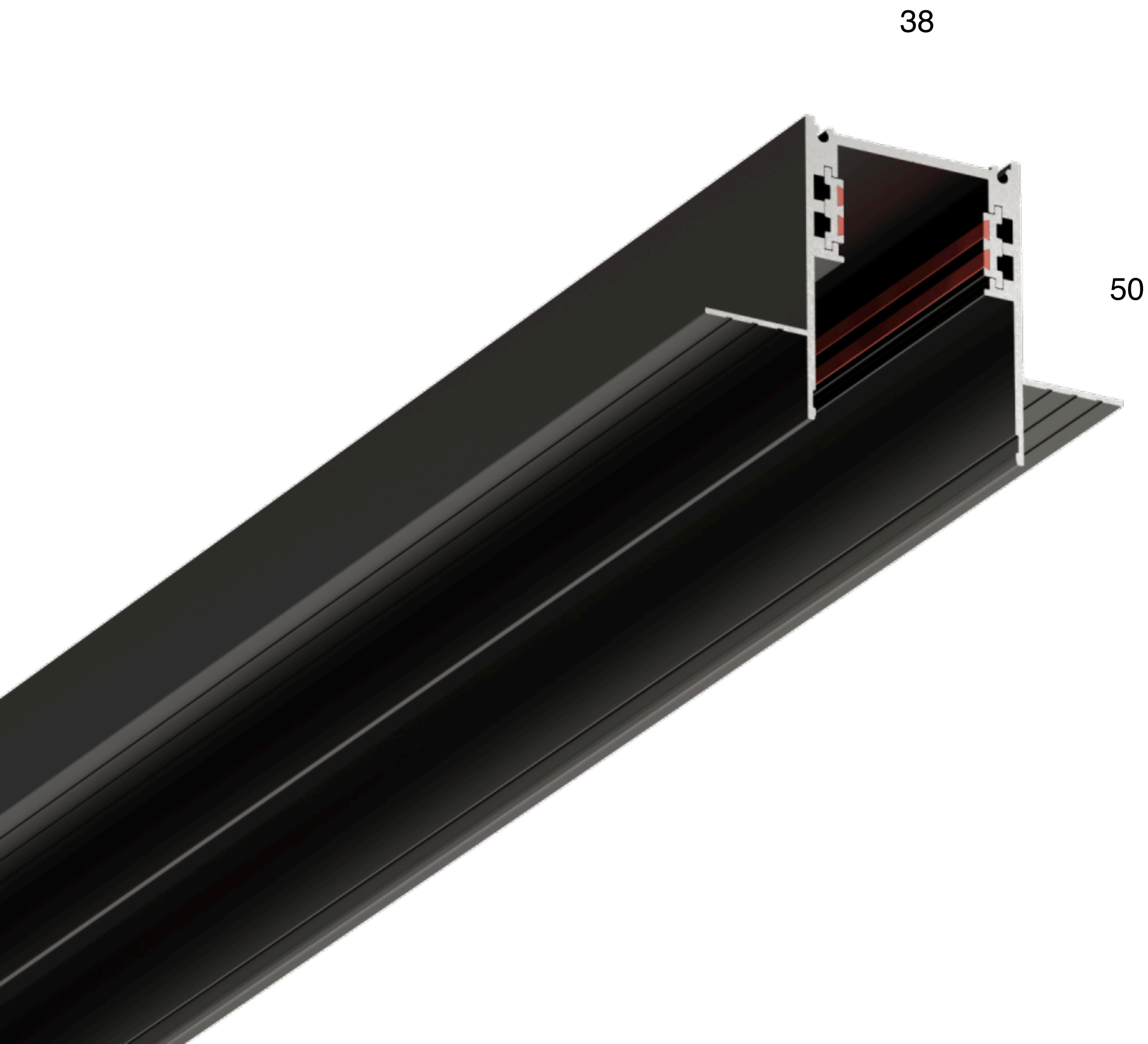
Цвет корпуса



+ индивидуальный RAL

НИЗКОВОЛЬТОВАЯ ТРЕКОВАЯ СИСТЕМА ОСВЕЩЕНИЯ

# TrackLine



ТРЕК

# TrackLine IN

Способ монтажа:  
встраиваемый (под гипсокартон)

Длина, м:  
от 1-3

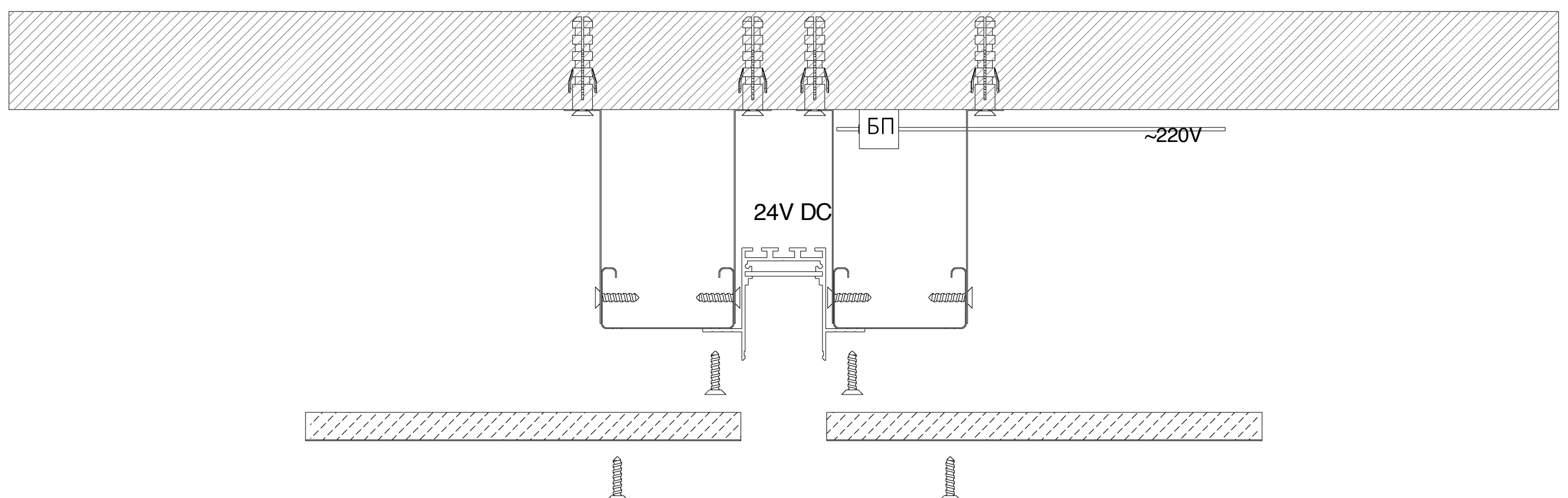
Цвет корпуса:





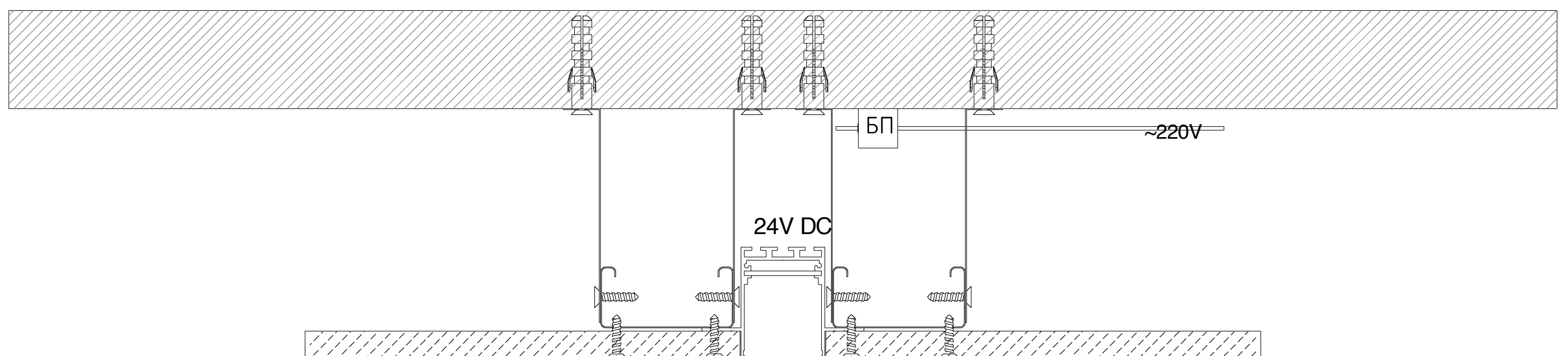
# Монтаж в гипсокартон

1. Установить потолочный профиль с отступом 40 мм, необходимым для монтажа магнитного трека.
2. Установить трек в монтажный паз, закрепив саморезами непосредственно к несущему каркасу.
3. Подключить к трансформатору 24 Вольт провод питания от каждого трека и проверить работоспособность.
4. Если все работает, окончательно зафиксировать трек дополнительными саморезами, установить гипсокартон 12 мм и произвести отделочные работы.

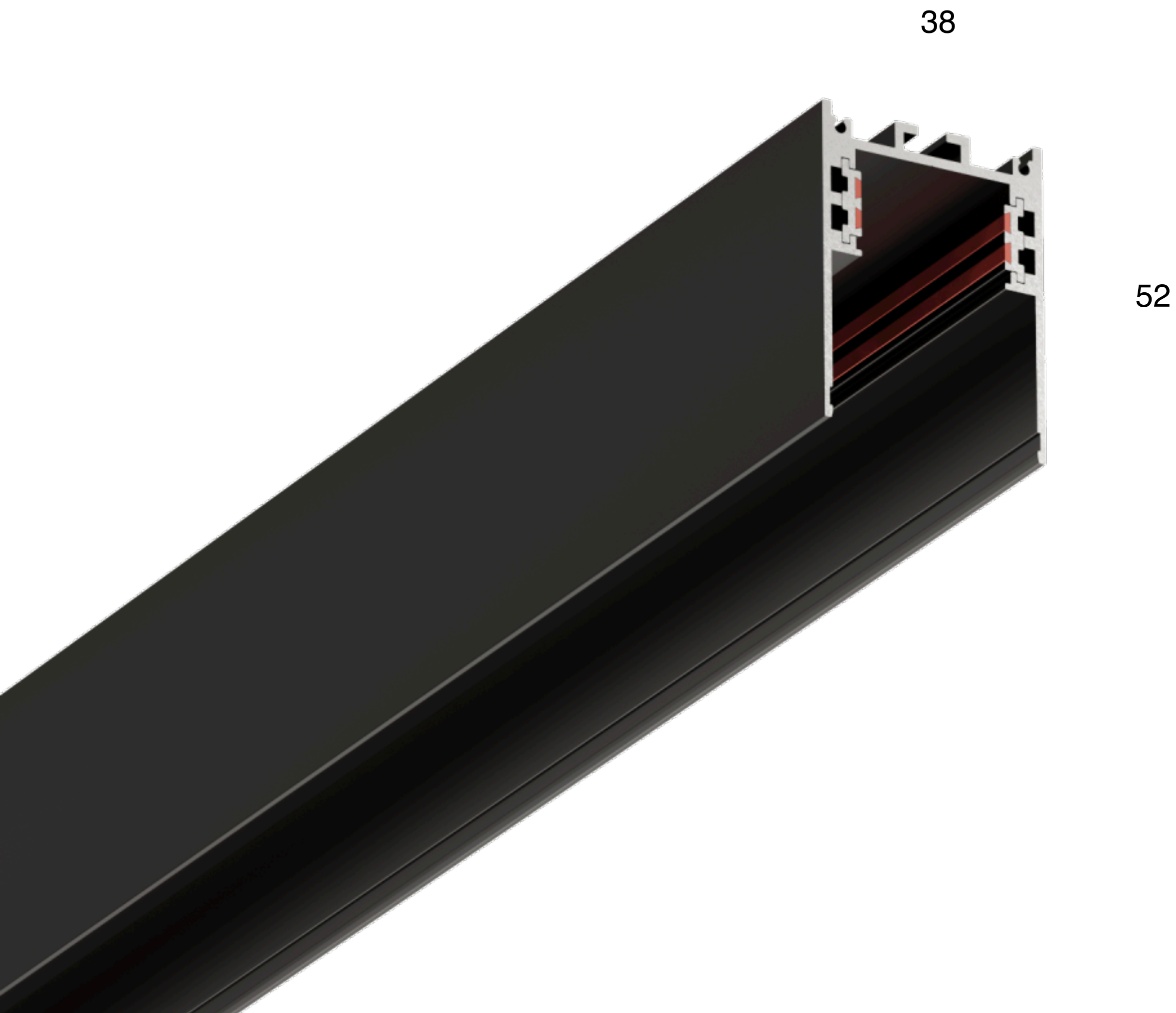


В случае монтажа ГКЛ в два слоя, профиль монтируется между первым и вторым листом гипсокартона.

Заранее предусмотрите место для установки источника питания на 24 Вольт и обеспечьте к нему постоянный доступ.







ТРЕК

# TrackLine

Способ монтажа:  
накладной/подвесной

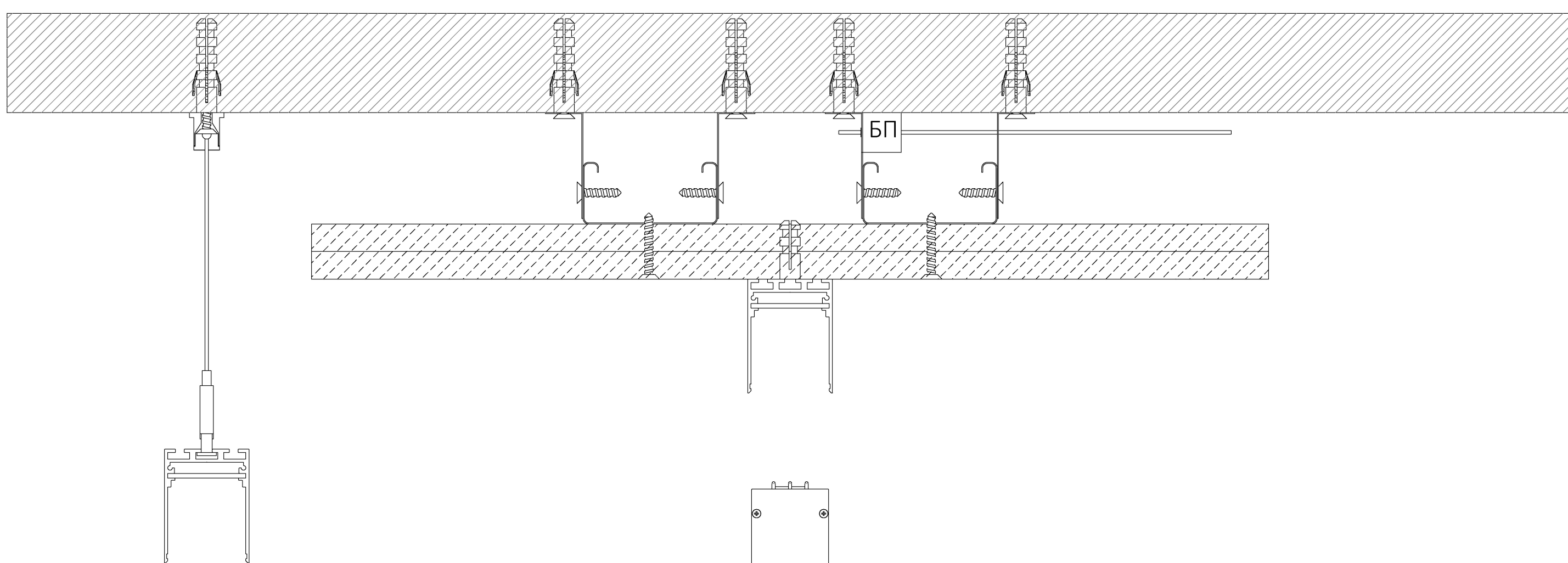
Длина, м:  
от 1-3

Цвет корпуса:



# Накладной и подвесной МОНТАЖ

1. Установить трек на подвесы или саморезами к потолку через специальные отверстия
2. Подключить к трансформатору 24 Вольта провод питания от каждого трека и проверить работоспособность.



- |** Заранее предусмотрите место для установки источника питания на 24 Вольта и обеспечьте к нему постоянный доступ.



ТРЕК

# TrackLine Straight

Способ монтажа:  
для натяжного потолка

Длина, м  
от 1-3

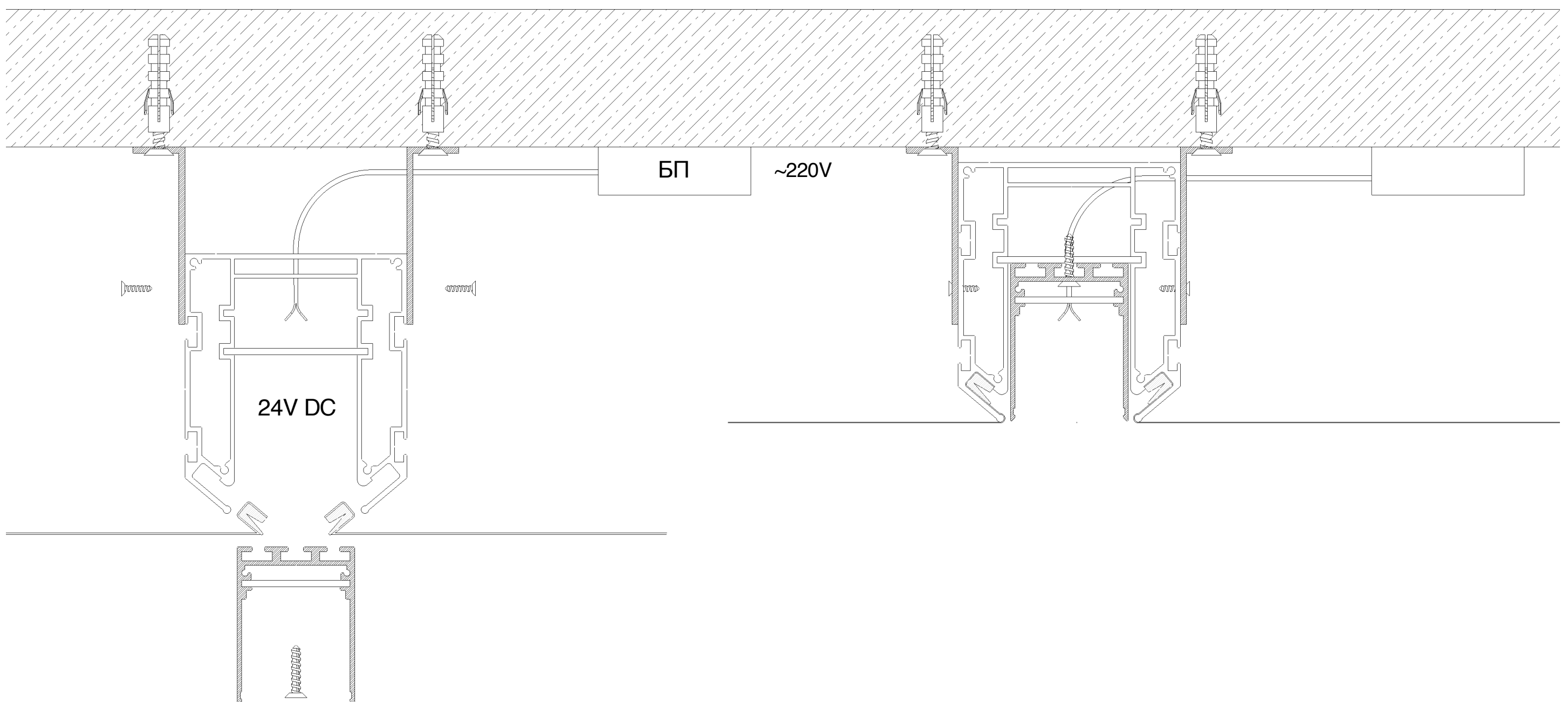
Цвет корпуса:



# Монтаж в натяжной потолок

1. С помощью монтажных углов закрепить закладную.
2. Установить блок питания (рекомендуем блок, для его обслуживания, устанавливать в легкодоступном месте) и вывести провод через закладную.
3. Установить натяжной потолок с гарпунным креплением, нагревая полотно, расправить все складки.
4. С торца закладной, приклеивается к внутренней стороне торцевой заглушки.
5. Трек подключить к питанию и с помощью болта зафиксировать в закладной.

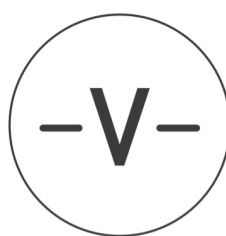
Заранее предусмотрите место для установки источника питания на 24 Вольта и обеспечьте к нему постоянный доступ.





СВЕТИЛЬНИК TrackLine

# Fold



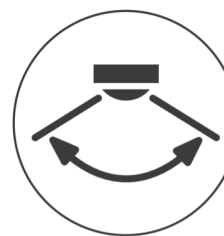
24V



IP20



>80



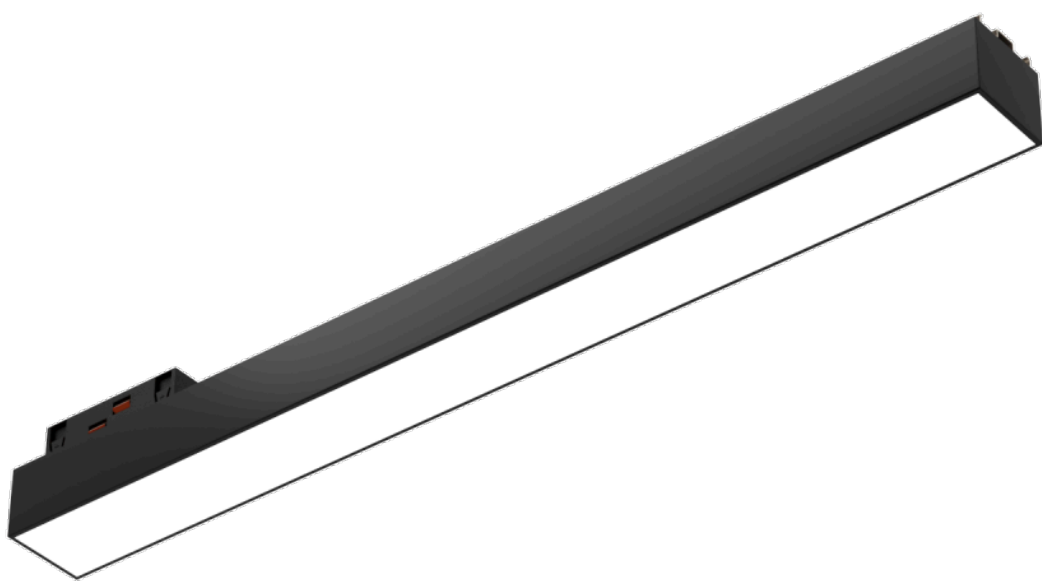
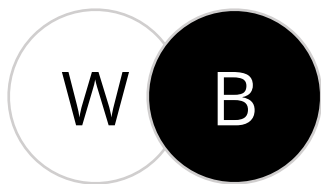
105°

Мощность, Вт  
4 / 8 / 13 / 26

Длина, мм  
200 / 374 / 625 / 1250

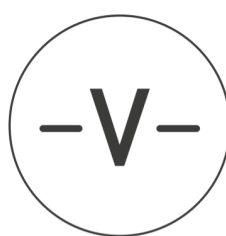
Цветовая температура, К  
3000 / 4000

Цвет корпуса



СВЕТИЛЬНИК TrackLine

# Laser



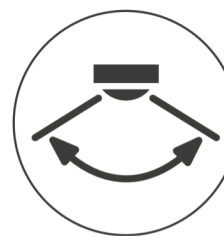
24V



IP20



>80



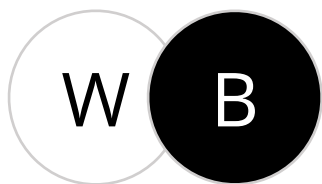
45°

Мощность, Вт  
3,5 / 7

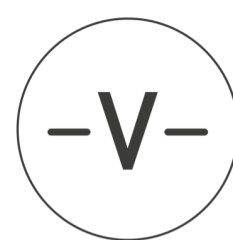
Длина, мм  
188 / 374 (7/14 диодов)

Цветовая температура, К  
3000 / 4000

Цвет корпуса



## СВЕТИЛЬНИК TrackLine Focus



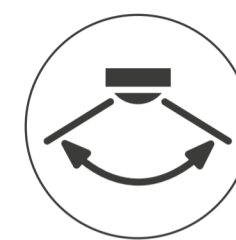
24V



IP20



>90



38°

Мощность, Вт  
10 / 20

Диаметр, мм  
55 / 75

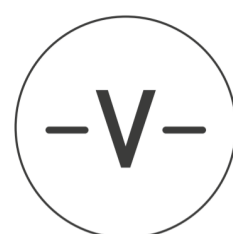
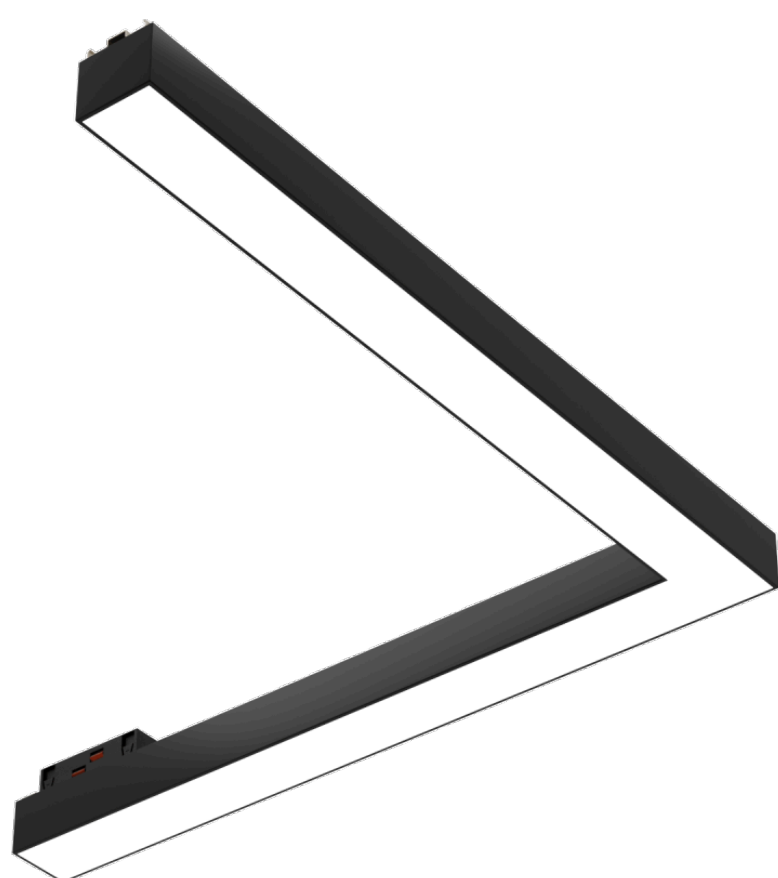
Длина, мм  
120

Цветовая температура, К  
3000 / 4000

Цвет корпуса



## СВЕТИЛЬНИК TrackLine Fold Angle



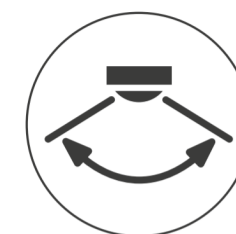
24V



IP20



>80



105°

Мощность, Вт  
8 / 16

Длина, мм  
200x200 / 400x400

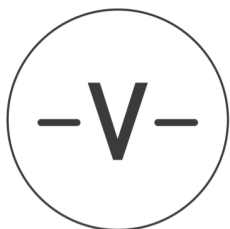
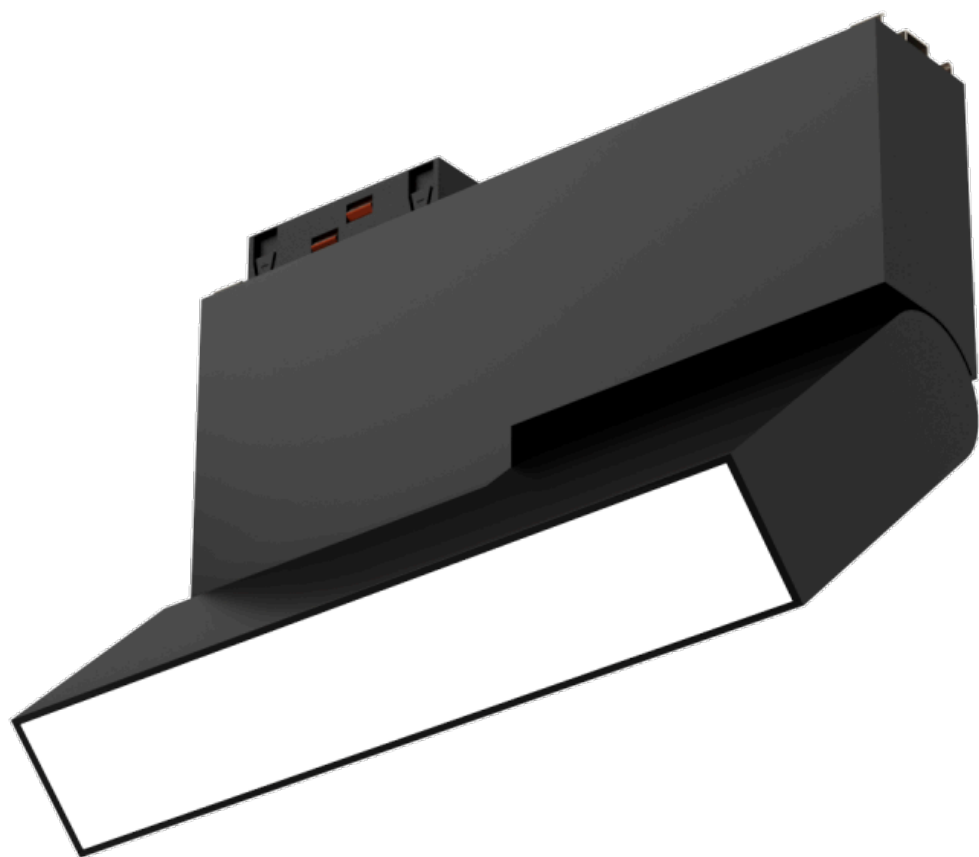
Цветовая температура, К  
3000 / 4000

Цвет корпуса



СВЕТИЛЬНИК TrackLine

# Fold z



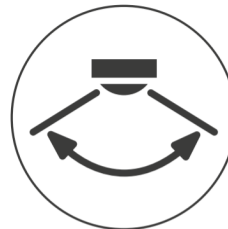
24V



IP20



>80



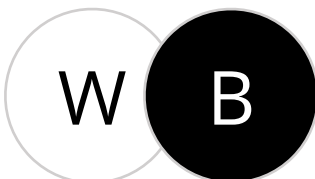
105°

Мощность, Вт  
4 / 8

Длина, мм  
200 / 400

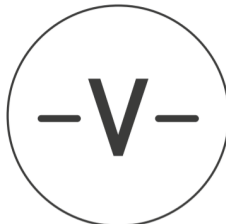
Цветовая температура, К  
3000 / 4000

Цвет корпуса



СВЕТИЛЬНИК TrackLine

# Laser z



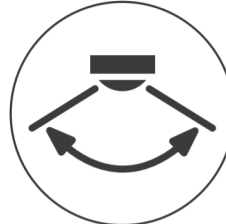
24V



IP20



>80



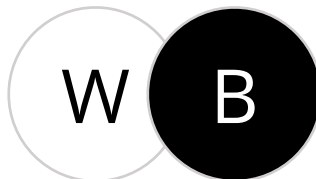
45°

Мощность, Вт  
3,5 / 7

Длина, мм  
188 / 374

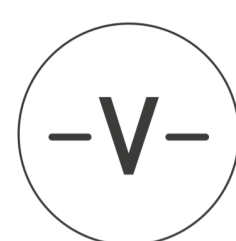
Цветовая температура, К  
3000 / 4000

Цвет корпуса



СВЕТИЛЬНИК TrackLine

# Focus hang



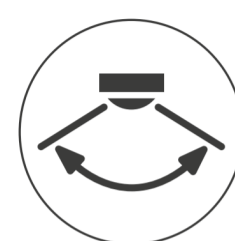
24V



IP20



>80



38°

Мощность, Вт  
10

Диаметр, мм  
55

Длина, мм  
320

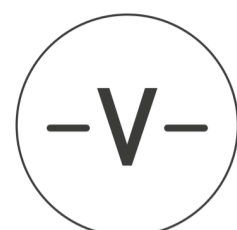
Цветовая температура, К  
3000 / 4000

Цвет корпуса



СВЕТИЛЬНИК TrackLine

# Fold y



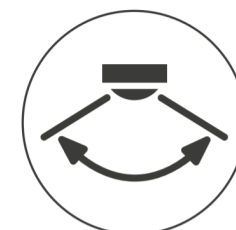
24V



IP20



>80



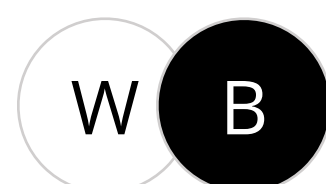
105°

Мощность, Вт  
4 / 8

Длина, мм  
200 / 374

Цветовая температура, К  
3000 / 4000

Цвет корпуса





# ЛИНЕЙНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

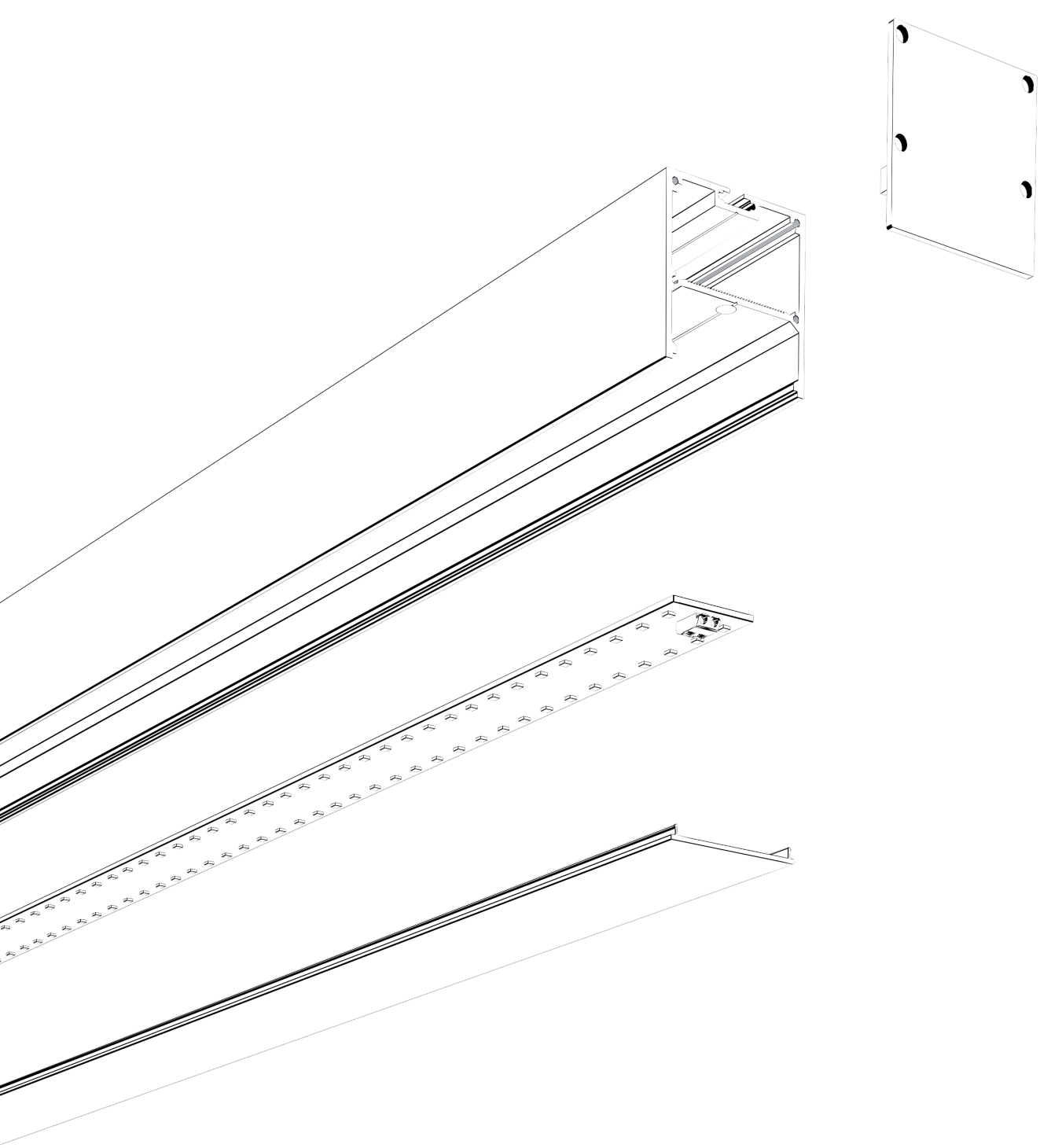
Профильная система освещения 6063 отличается легкостью, компактностью и вариативностью размеров. Можно подобрать подходящий вариант цветовой температуры и окрасить корпус в любой оттенок по RAL.

Отсутствует ограничение по длине светильника. Возможно создавать ломаные и пересекающиеся световые линии с переходами потолок-стена и стена-стена.

Высокое качество материалов и продуманная конструкция корпуса эффективно отводящая тепло, позволяет сохранить изначальную яркость на протяжении многих лет.

В наших светильниках применяются специализированные светодиодные модули на алюминиевом основании, разработанные компанией HOKASU – Japan.

Данное решение значительно превосходит светильники собранные с использованием светодиодной ленты.





# ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА



## 3000K

Теплый уютный свет с желтоватым оттенком.

## 4000K

Мягкий оттенок для создания благоприятной атмосферы в жилом или в коммерческом помещении.

# ИНДЕКС ЦВЕТОПЕРЕДАЧИ



CRI 70



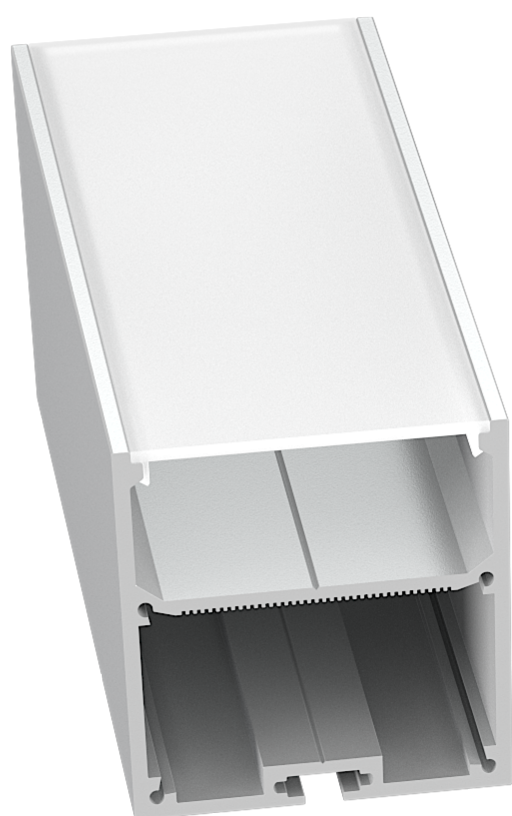
CRI 80



CRI 90

(CRI, он же Ra) — параметр, характеризующий уровень соответствия естественного цвета тела видимому (кажущемуся) цвету этого тела при освещении, был предложен в 1965 году. Считается, что у качественного света для жилых помещений CRI должен быть не меньше 80.

По стандартам 6063 индекс цветопередачи светильника не может быть ниже 80.

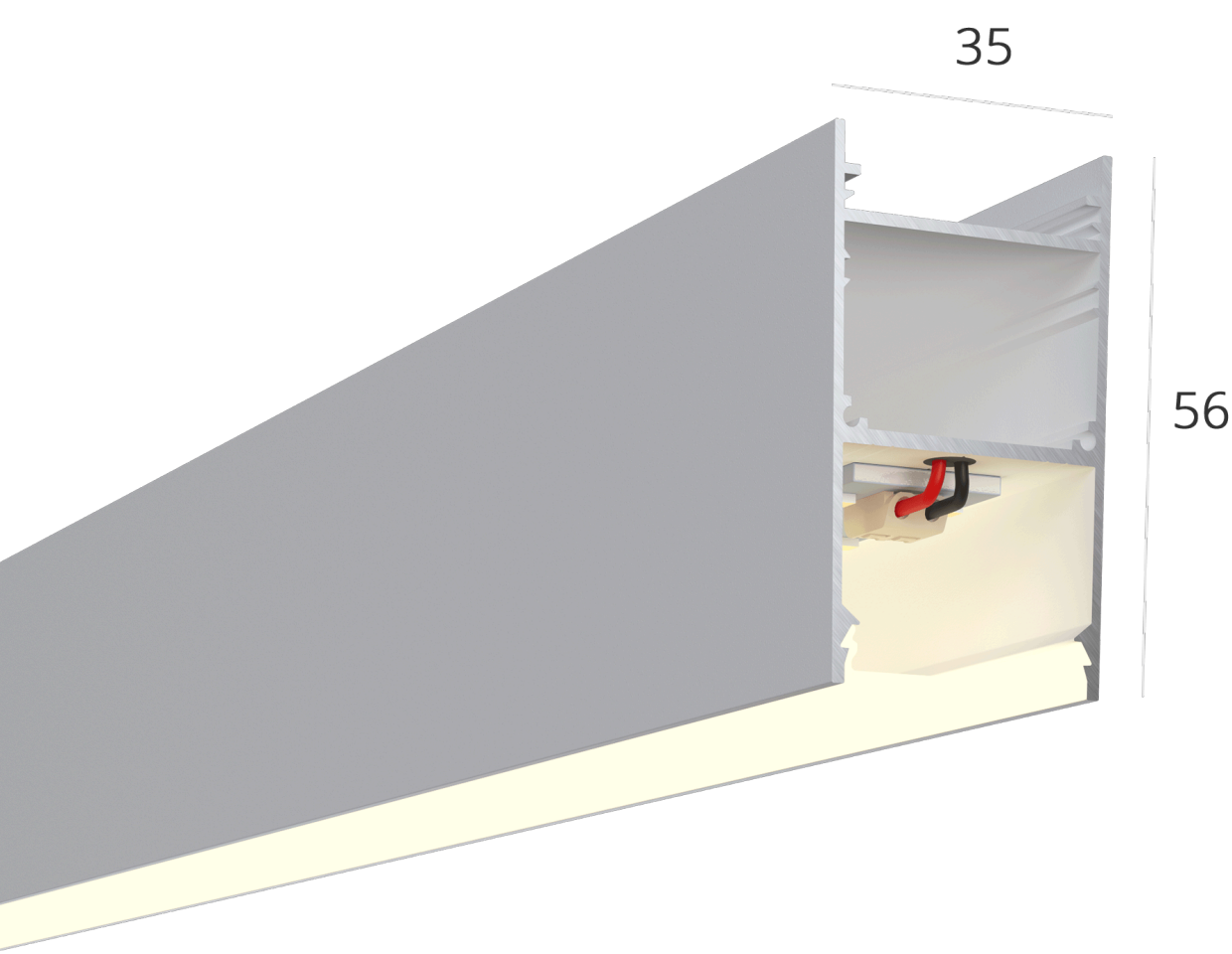


# РАССЕИВАТЕЛЬ

Независимо от Вашего выбора светильника он будет приятный и однородный, как кристалл. Для производства используется немецкий светорассеивающий поликарбонат, но для того, чтобы он стал действительно лучшим в мире, мы применили ряд запатентованных технологий.



LINE  
3556



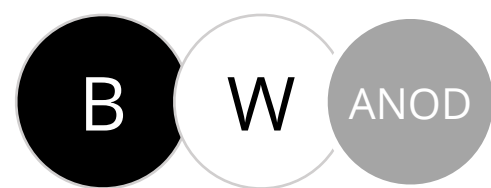
Монтаж  
подвесной / накладной

Мощность	Световой поток
15 Вт/м	1200 Лм/м

Цветовая температура  
3000 / 4000 К

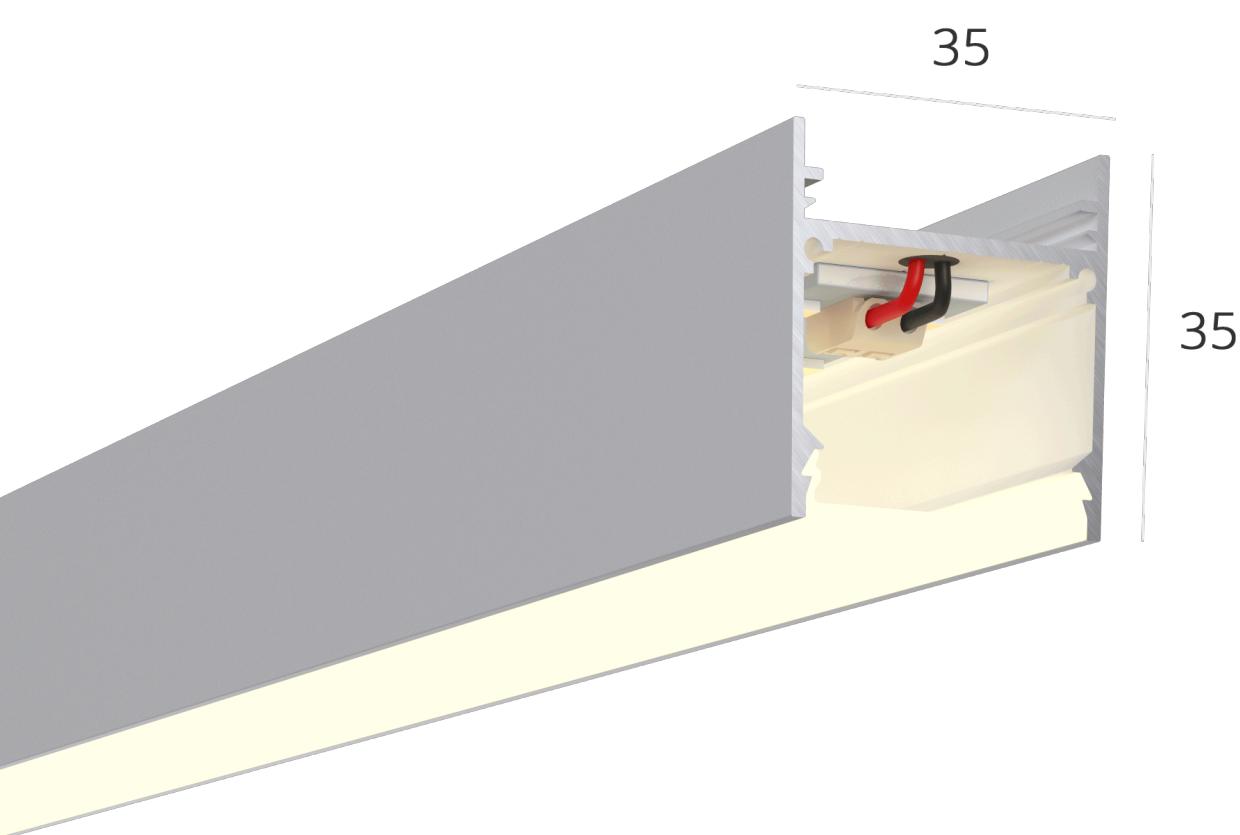
Длина, мм  
500 / 625 / 1000 / 1250 / 1500 / 2000 / 2500 / 3000

Цвет корпуса



+ индивидуальный RAL

LINE  
3535



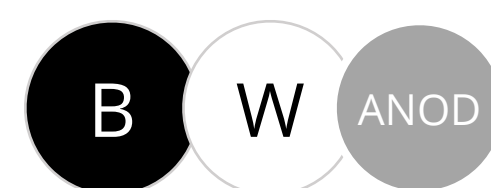
\*внешний блок питания в комплекте

Монтаж	Мощность
подвесной / накладной	15 Вт/м

Цветовая температура	Световой поток
3000 / 4000 К	1200 Лм/м

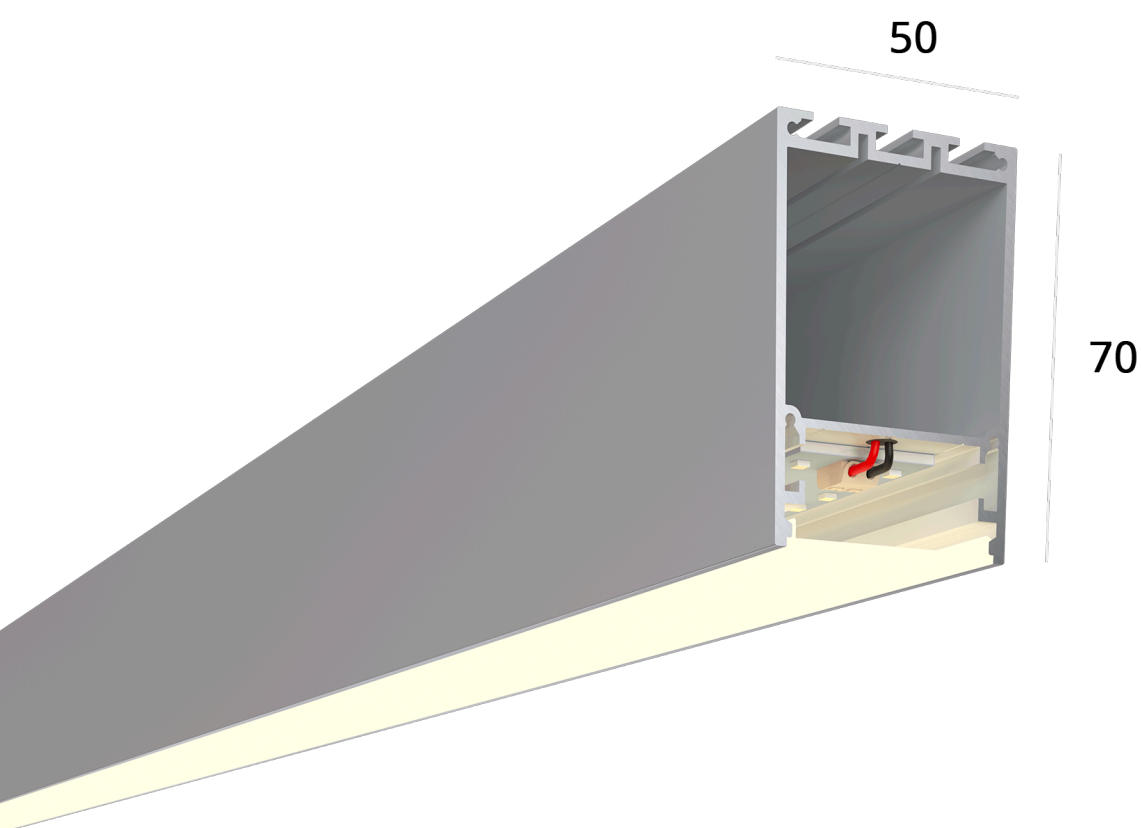
Длина, мм  
500 / 625 / 1000 / 1250 / 1500 / 2000 / 2500 / 3000

Цвет корпуса



+ индивидуальный RAL

# LINE 5070



Монтаж  
подвесной / накладной

Мощность	Световой поток
20 Вт/м	1900 Лм/м

Цветовая температура  
3000 / 4000 К

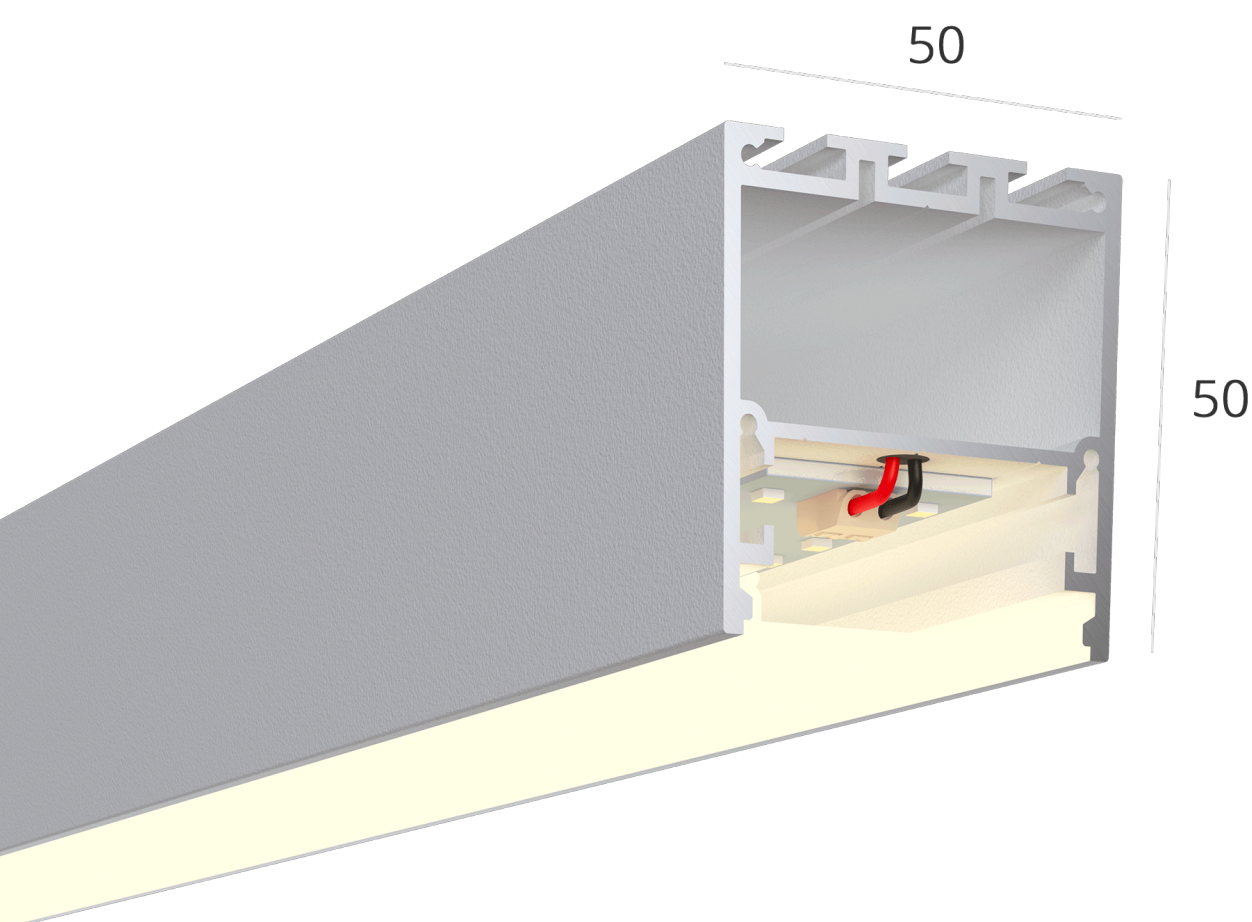
Длина, мм  
500 / 625 / 1000 / 1250 / 1500 / 2000 / 2500 / 3000

Цвет корпуса



+ индивидуальный RAL

# LINE 5050



Монтаж  
подвесной / накладной

Мощность	Световой поток
20 Вт/м	1900 Лм/м

Цветовая температура  
3000 / 4000 К

Длина, мм  
500 / 625 / 1000 / 1250 / 1500 / 2000 / 2500 / 3000

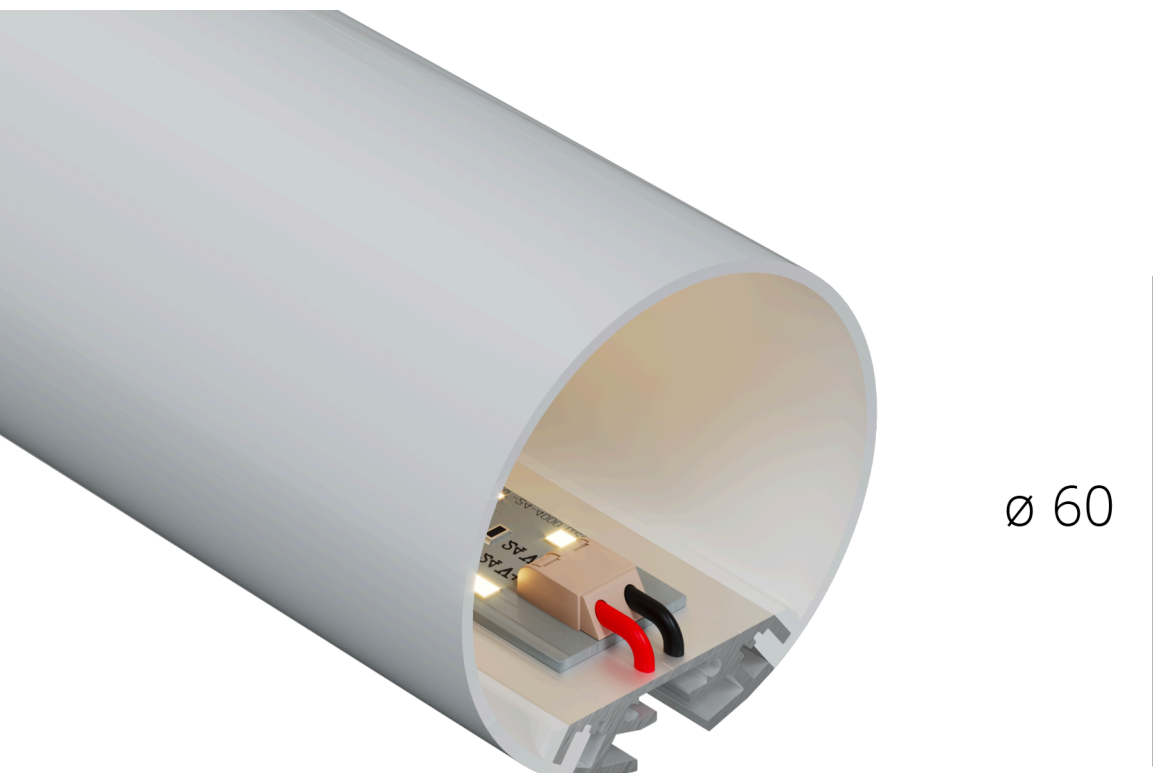
Цвет корпуса



+ индивидуальный RAL



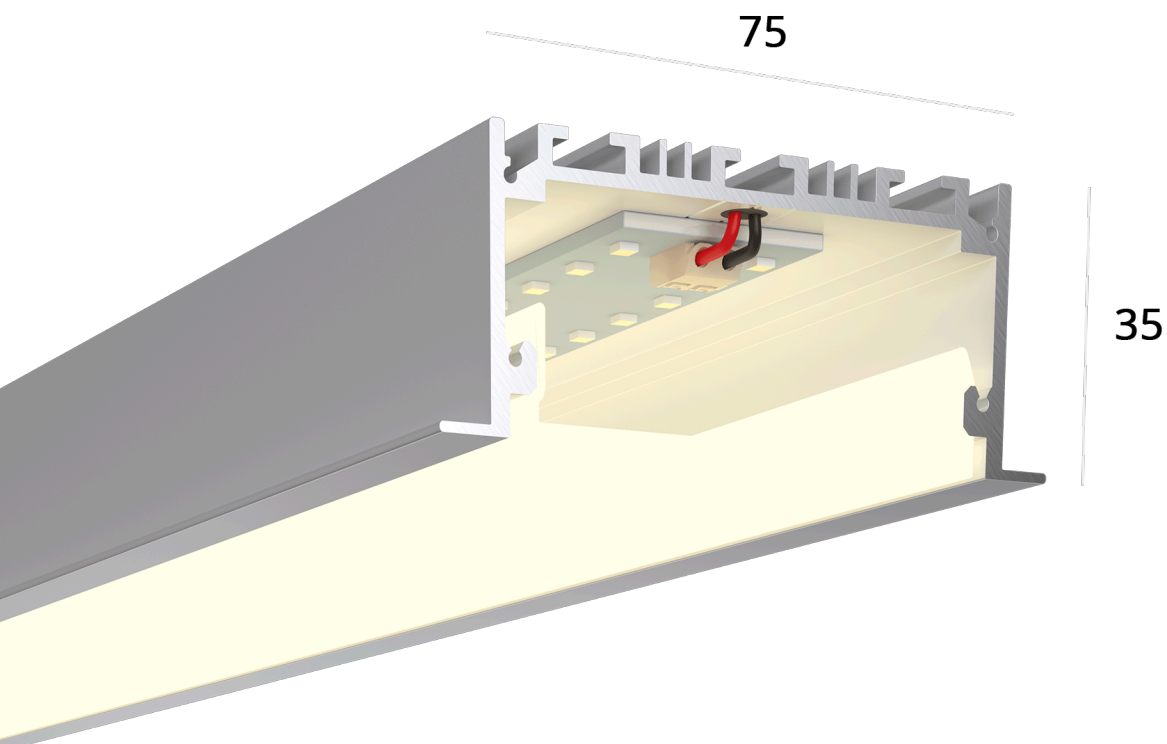
LINE  
D60



\*внешний блок питания в комплекте

Монтаж подвесной / накладной	Мощность 20 Вт/м
Цветовая температура 3000 / 4000 К	Световой поток 1900 Лм/м
Длина, мм 500 / 625 / 1000 / 1250 / 1500 / 2000 / 2500 / 3000	

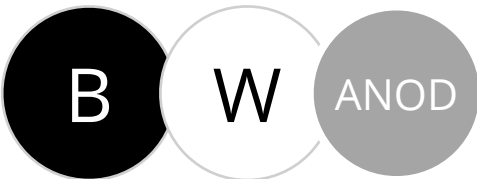
LINE  
7535 IN



\*внешний блок питания в комплекте

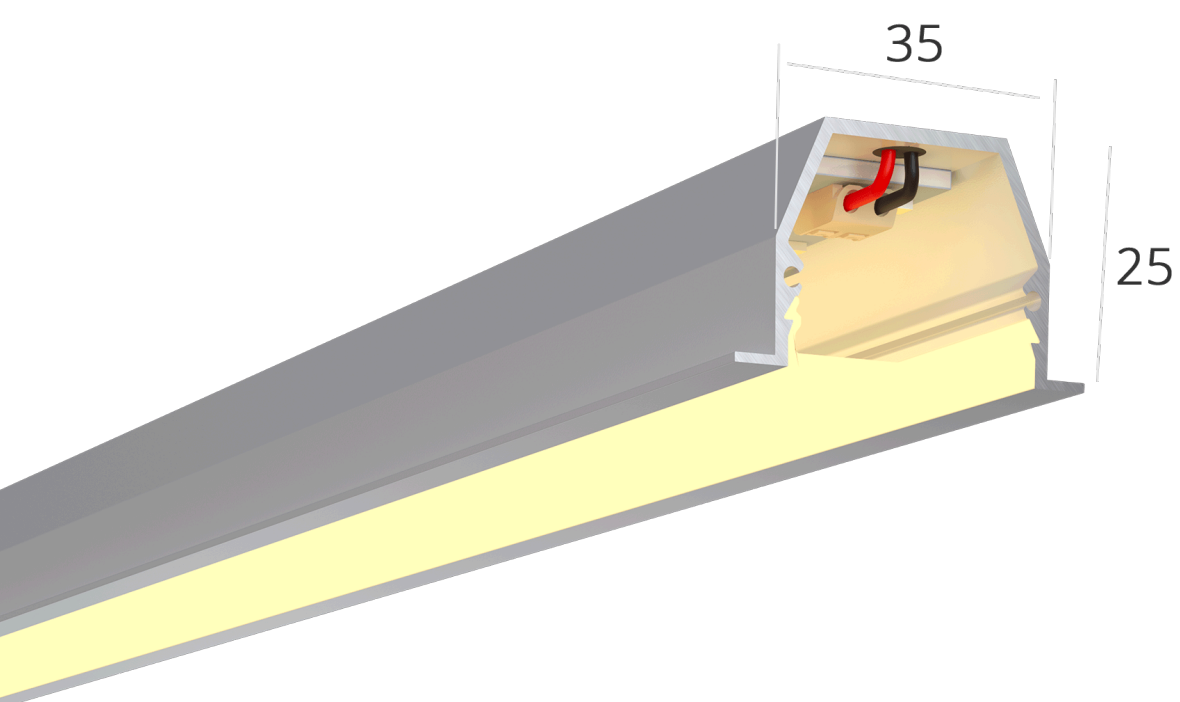
Монтаж встраиваемый*	Мощность 20 Вт/м
*можно установить в армстронг и грильято	
Цветовая температура 3000 / 4000 К	Световой поток 1900 Лм/м
Длина, мм 500 / 625 / 1000 / 1250 / 1500 / 2000 / 2500 / 3000	

Цвет корпуса



+ индивидуальный RAL

# LINE 3525 IN



\*внешний блок питания в комплекте

Монтаж  
встраиваемый

Мощность  
15 Вт/м

Цветовая температура  
3000 / 4000 К

Световой поток  
1200 Лм/м

Длина, мм

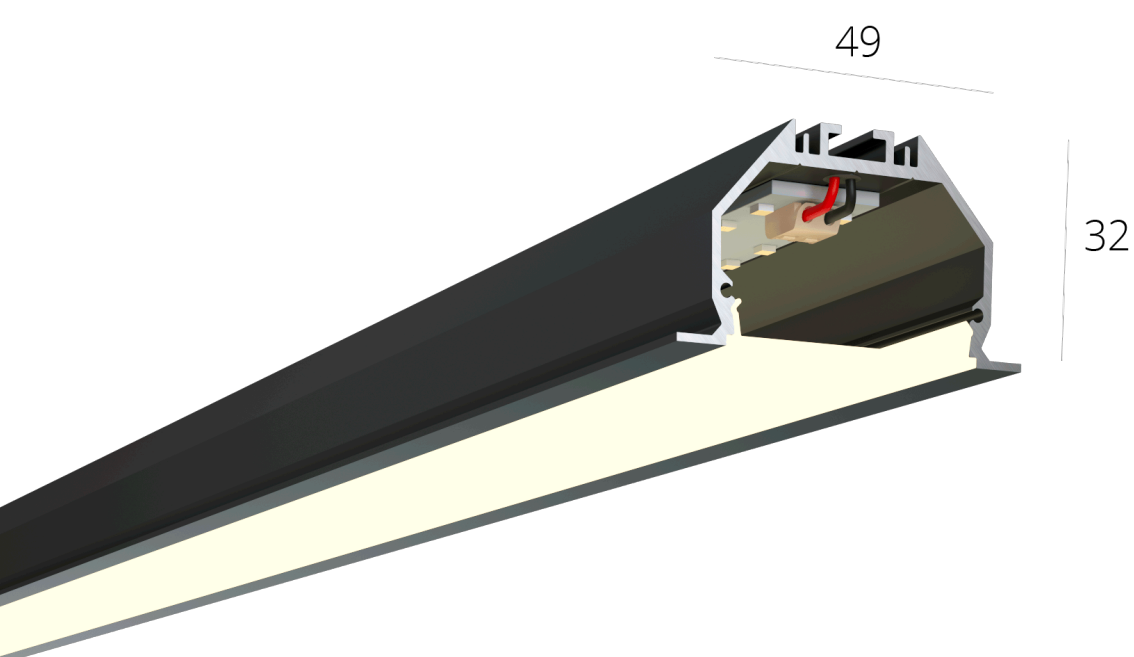
500 / 625 / 1000 / 1250 / 1500 / 2000 / 2500 / 3000

Цвет корпуса



+ индивидуальный RAL

# LINE 5032 IN



\*внешний блок питания в комплекте

Монтаж  
встраиваемый\*

Мощность  
20 Вт/м

\*можно установить в армстронг и грильято

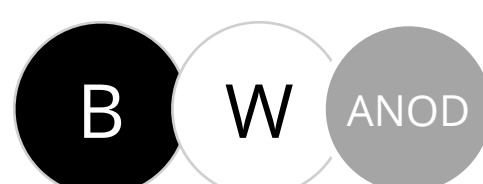
Цветовая температура  
3000 / 4000 К

Световой поток  
1900 Лм/м

Длина, мм

500 / 625 / 1000 / 1250 / 1500 / 2000 / 2500 / 3000

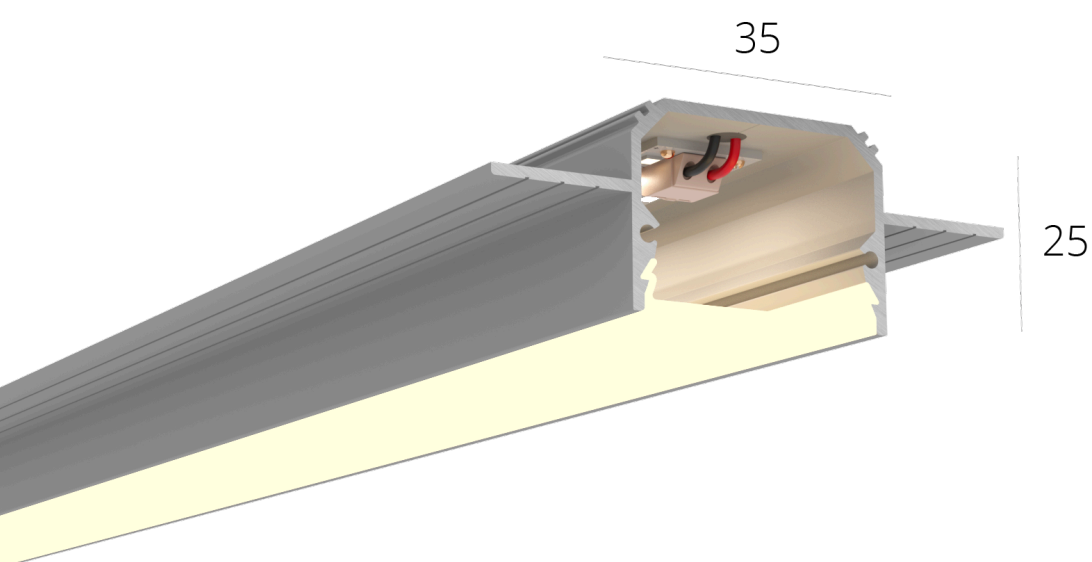
Цвет корпуса



+ индивидуальный RAL

LINE

# 3525 fantom



\*внешний блок питания в комплекте

Монтаж  
скрытый - под лист ГКЛ

Мощность  
15 Вт/м

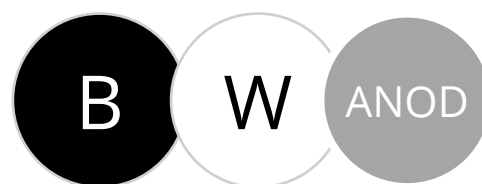
Цветовая температура  
3000 / 4000 К

Световой поток  
1200 Лм/м

Длина, мм

500 / 625 / 1000 / 1250 / 1500 / 2000 / 2500 / 3000

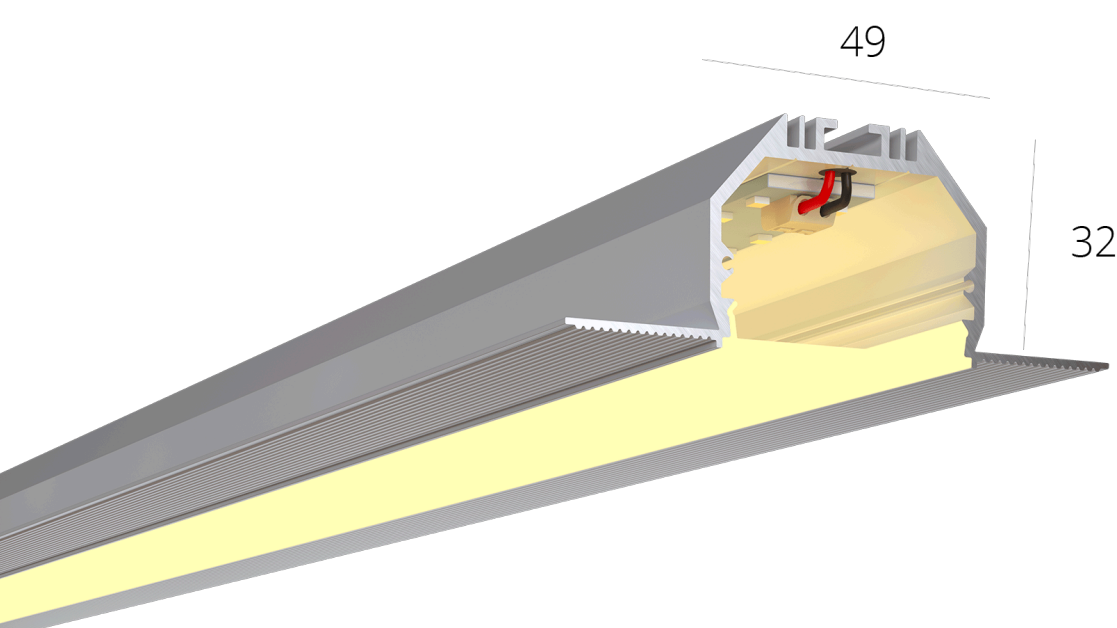
Цвет корпуса



+ индивидуальный RAL

LINE

# 4932 fantom



\*внешний блок питания в комплекте

Монтаж  
под шпаклевку

Мощность  
20 Вт/м

Цветовая температура  
3000 / 4000 К

Световой поток  
1900 Лм/м

Длина, мм

500 / 625 / 1000 / 1250 / 1500 / 2000 / 2500 / 3000

Цвет корпуса

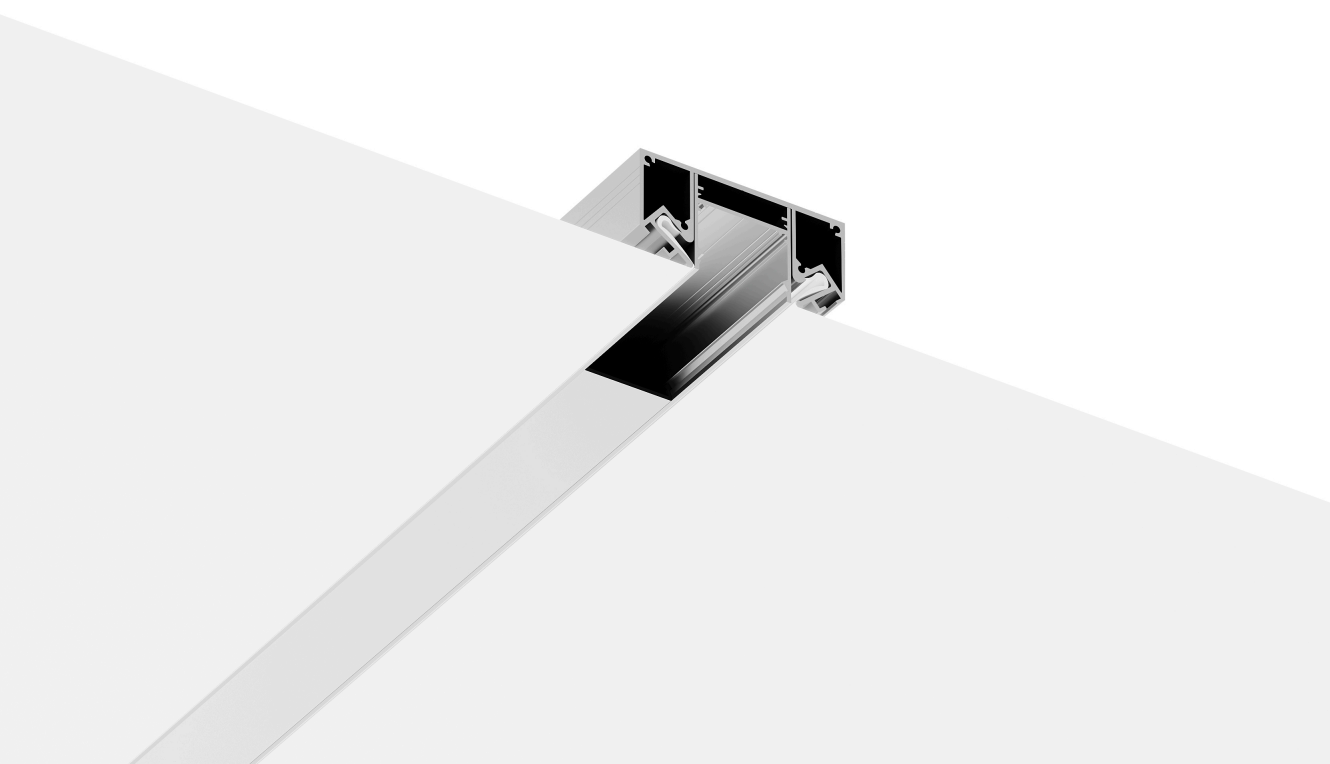


+ индивидуальный RAL





# LINE 3535 Straight



\*внешний блок питания в комплекте

Монтаж  
в натяжной потолок

Мощность  
15 Вт/м

Цветовая температура  
3000 / 4000 K

Световой поток  
1200 Лм/м

Длина, мм  
500 / 625 / 1000 / 1250 / 1500 / 2000 / 2500 / 3000

Цвет корпуса

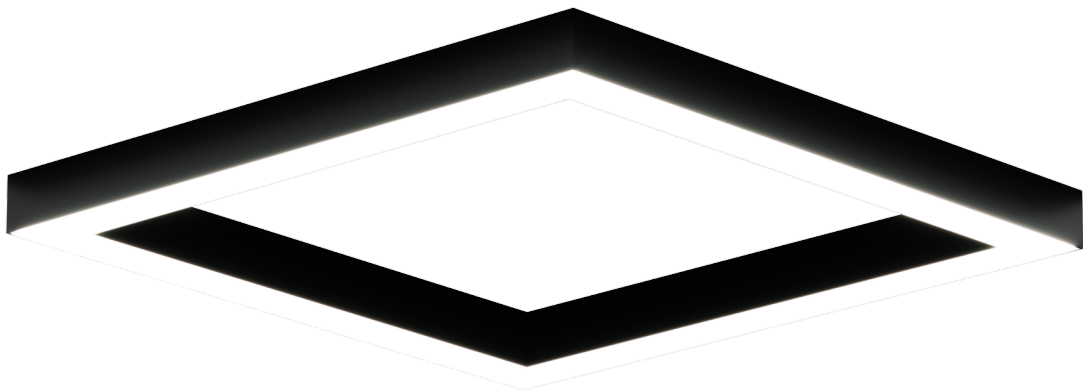


+ индивидуальный RAL



СВЕТИЛЬНИК

# Рамка



Монтаж  
подвесной / накладной

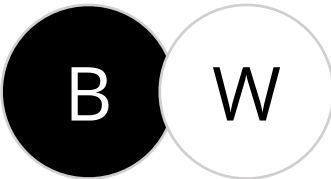
Мощность, Вт  
20 Вт/м

Световой поток  
90 Лм/Вт

Цветовая температура  
3000 / 4000 К

Размеры, мм  
индивидуальный без ограничений (кратно 5 см)

Цвет корпуса



+ индивидуальный RAL

СВЕТИЛЬНИК

# КОЛЬЦО



Монтаж  
подвесной / накладной

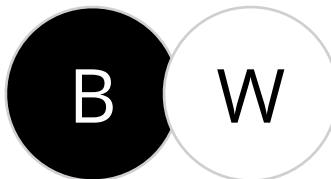
Цветовая температура  
3000 / 4000 К

Световой поток  
80 Лм/Вт

Мощность, Вт  
35-162

Диаметр, мм  
425 / 625 / 830 / 1050 / 1250 / 1400 /  
1550 / 1700 / 1850 / 2000

Цвет корпуса



+ индивидуальный RAL

СВЕТИЛЬНИК

# ЗигЗаг



Монтаж  
подвесной / накладной

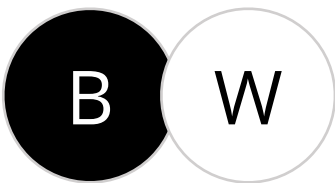
Мощность, Вт  
20 Вт/м

Световой поток  
90 Лм/Вт

Цветовая температура  
3000 / 4000 К

Размеры, мм  
индивидуальный без ограничений (кратно 5 см)

Цвет корпуса



+ индивидуальный RAL

СВЕТИЛЬНИК

# Звезда



Монтаж  
подвесной / накладной

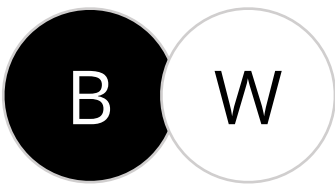
Мощность, Вт  
20 Вт/м

Световой поток  
90 Лм/Вт

Цветовая температура  
3000 / 4000 К

Размеры, мм  
индивидуальный без ограничений (кратно 5 см)

Цвет корпуса



+ индивидуальный RAL

СВЕТИЛЬНИК

# Волна



Монтаж  
подвесной / накладной

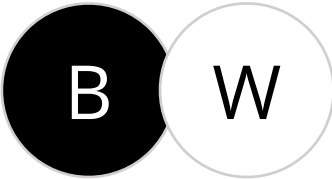
Мощность, Вт  
16 Вт/м

Световой поток  
80 лм/Вт

Цветовая температура  
3000 / 4000 К

Размеры, мм  
индивидуальный без ограничений

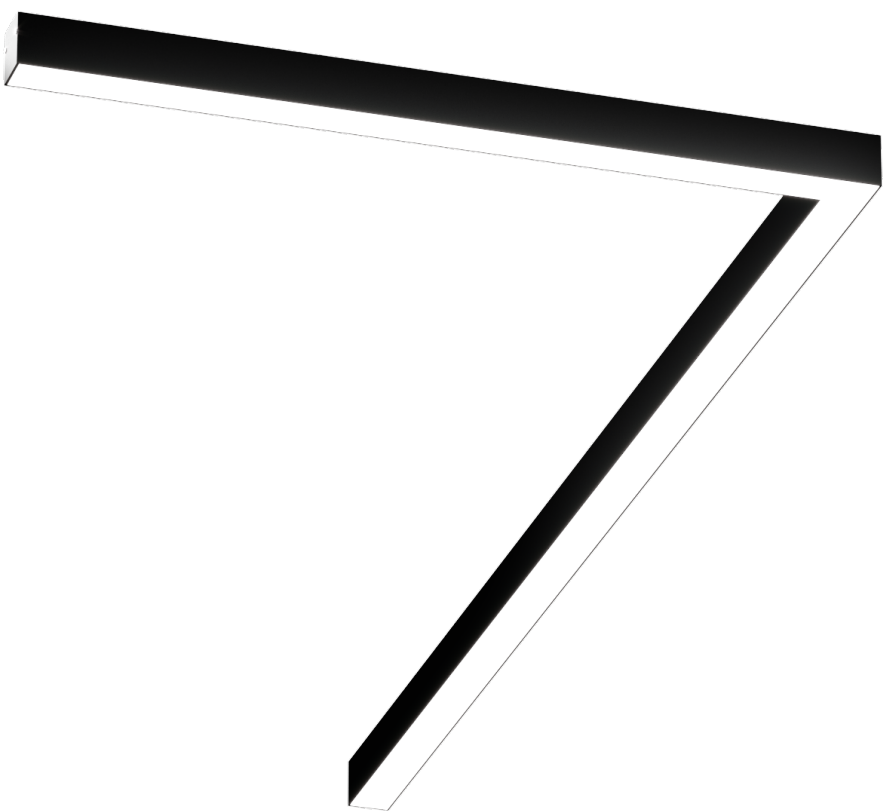
Цвет корпуса



+ индивидуальный RAL

СВЕТИЛЬНИК

# Угол



Монтаж  
подвесной / накладной

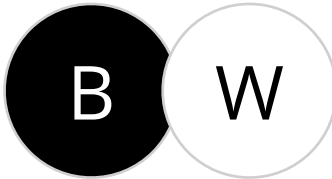
Мощность, Вт  
20 Вт/м

Световой поток  
120 Лм/Вт

Цветовая температура  
3000 / 4000 К

Размеры, мм  
индивидуальный без ограничений (кратно 5 см)

Цвет корпуса



+ индивидуальный RAL

СВЕТИЛЬНИК

# Trunk IN



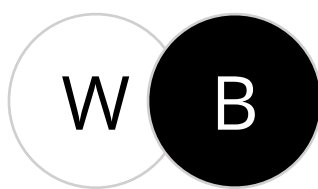
Монтаж  
встраиваемый

Длина, мм  
120

Диаметр, мм  
55

Цоколь  
GU10

Цвет корпуса



+ индивидуальный RAL

СВЕТИЛЬНИК

# Point COB



Монтаж  
встраиваемый

Цветовая температура  
3000 / 4000 К

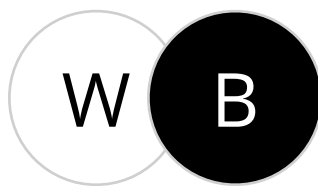
Угол  
60°

Мощность, Вт  
10 / 20

Световой поток, Лм  
1000 / 2000

Диаметр отверстия, мм  
85

Цвет корпуса



Отличительная особенность серии COB:

- корпус изготавливается из авиационного алюминия на высокоточных станках с компьютерным управлением (ЧПУ);
- Блок питания LIFUD обеспечивает равномерное свечение светодиода с высокой надежностью;
- гарантия на светильник 3 года.

СВЕТИЛЬНИК

# Point



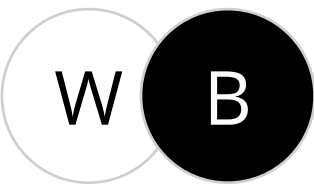
Монтаж  
встраиваемый

Длина, мм  
83

Диаметр отверстия, мм  
70

Цоколь  
GU10

Цвет корпуса



+ индивидуальный RAL

СВЕТИЛЬНИК

# Point-S Twist



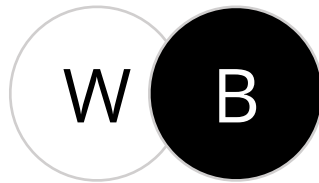
Монтаж  
встраиваемый

Длина, мм  
92

Размер отверстия, мм  
79x79

Цоколь  
GU10

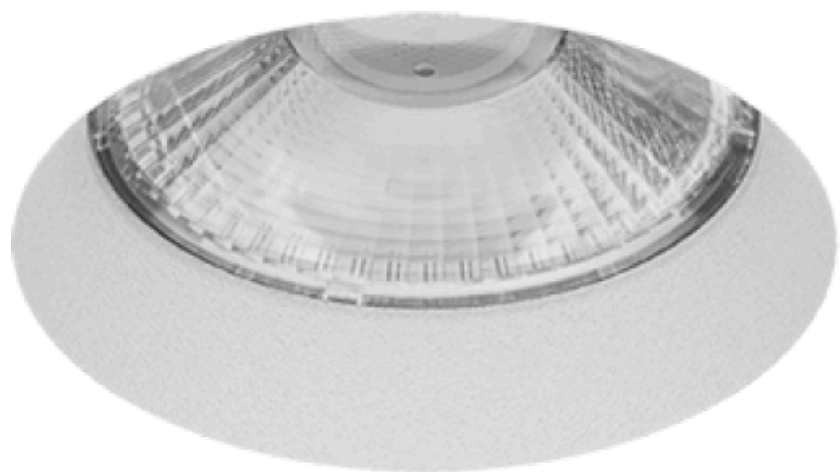
Цвет корпуса



+ индивидуальный RAL



# СВЕТИЛЬНИК POINT HIDE



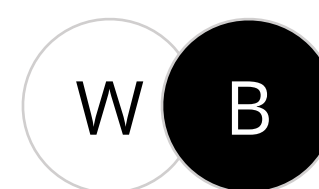
Монтаж  
встраиваемый

Длина, мм  
70

Диаметр отверстия, мм  
65

Цоколь  
GU10

Цвет корпуса



+ индивидуальный RAL

# СВЕТИЛЬНИК POINT Twist



Монтаж  
встраиваемый

Длина, мм  
89

Диаметр отверстия, мм  
83-85

Цоколь  
GU10

Цвет корпуса



+ индивидуальный RAL

СВЕТИЛЬНИК

# Trunk

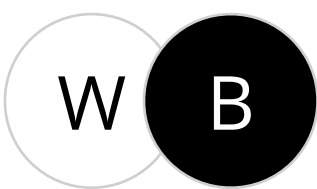


Монтаж  
накладной

Размер корпуса, мм  
55x120

Цоколь  
GU10

Цвет корпуса



+ индивидуальный RAL

СВЕТИЛЬНИК

# Trunk On

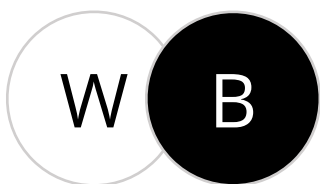


Монтаж  
накладной

Размер корпуса, мм  
55x120

Цоколь  
GU10

Цвет корпуса



+ индивидуальный RAL

СВЕТИЛЬНИК

# Trunk Duo

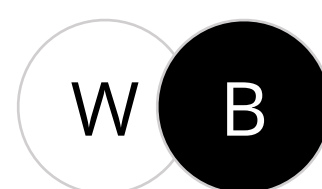


Монтаж  
накладной

Размер корпуса, мм  
55x120 (2шт)

Цоколь  
GU10

Цвет корпуса



+ индивидуальный RAL

СВЕТИЛЬНИК

# Trunk Clip



Монтаж  
накладной

Размер корпуса, мм  
55x120

Цоколь  
GU10

Цвет корпуса



+ индивидуальный RAL



СВЕТИЛЬНИК

# Солнце



ULIGHT.RU

Монтаж  
подвесной / накладной

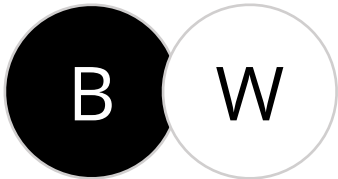
Цветовая температура  
3000 / 4000 К

Световой поток  
80 Лм/Вт

Мощность, Вт  
31 / 56 / 108 / 140

Диаметр, мм  
425 / 625 / 830 / 1050

Цвет корпуса



+ индивидуальный RAL

СВЕТИЛЬНИК

# Обод



ULIGHT.RU

Монтаж  
подвесной

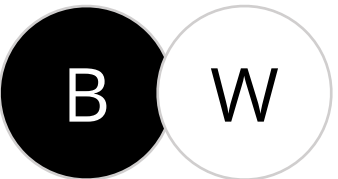
Цветовая температура  
3000 / 4000 К

Световой поток  
60 Лм/Вт

Мощность, Вт  
19 / 28 / 36 / 46 / 55 / 62 / 69

Диаметр, мм  
425 / 625 / 830 / 1050 / 1250 / 1400 / 1550

Цвет корпуса



+ индивидуальный RAL

СВЕТИЛЬНИК

# Trunk Hang (+)

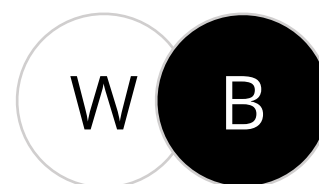


Монтаж  
подвесной

Размер корпуса, мм  
55x(120/320)

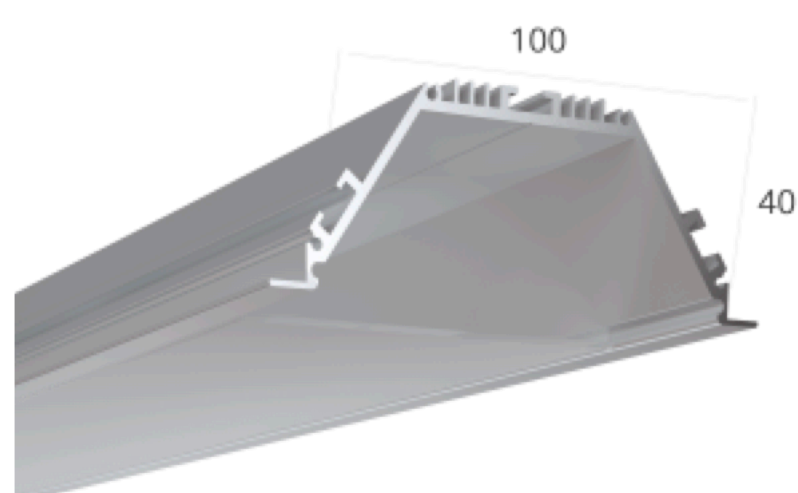
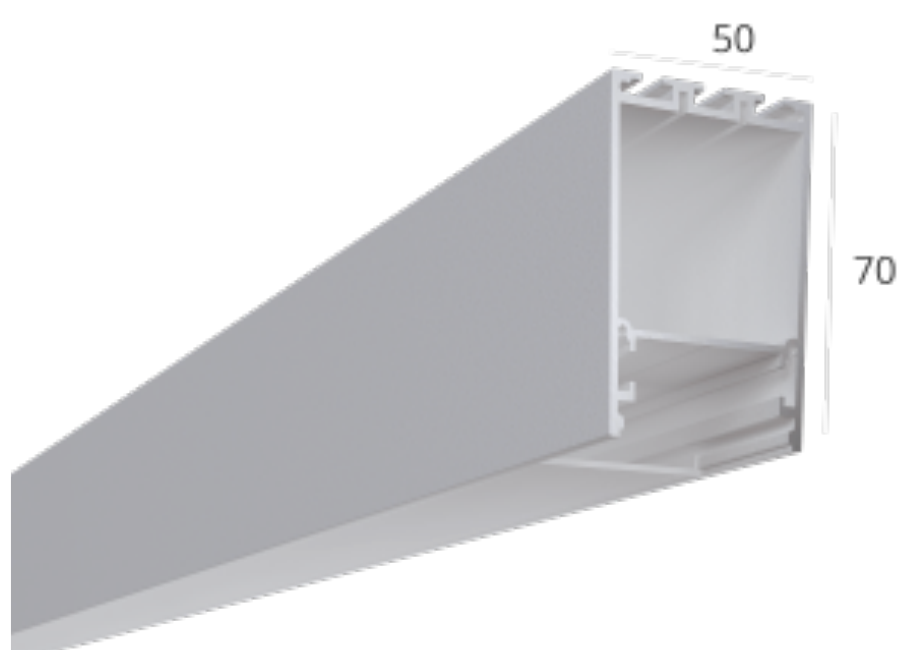
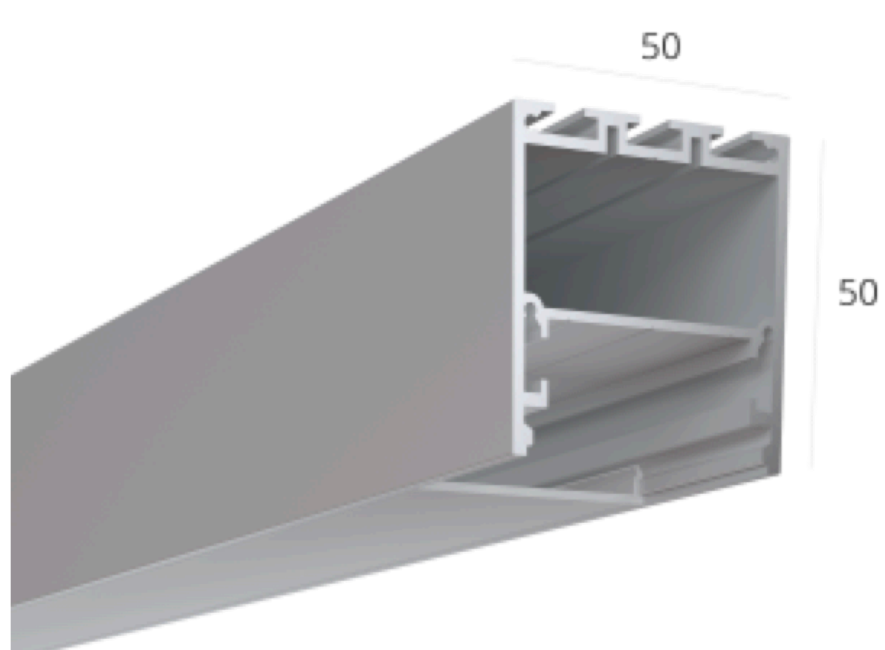
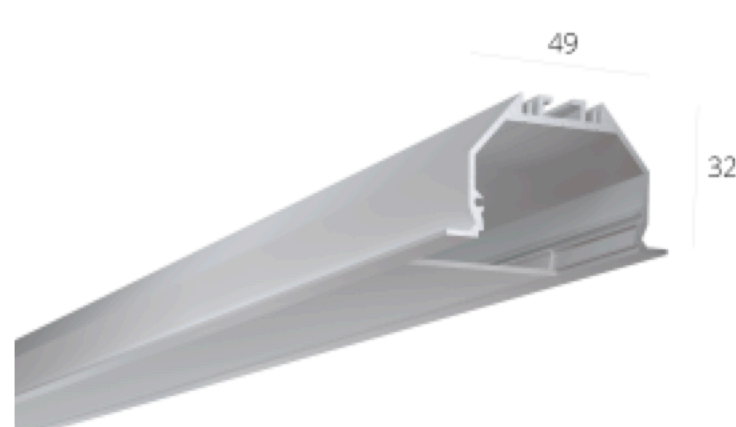
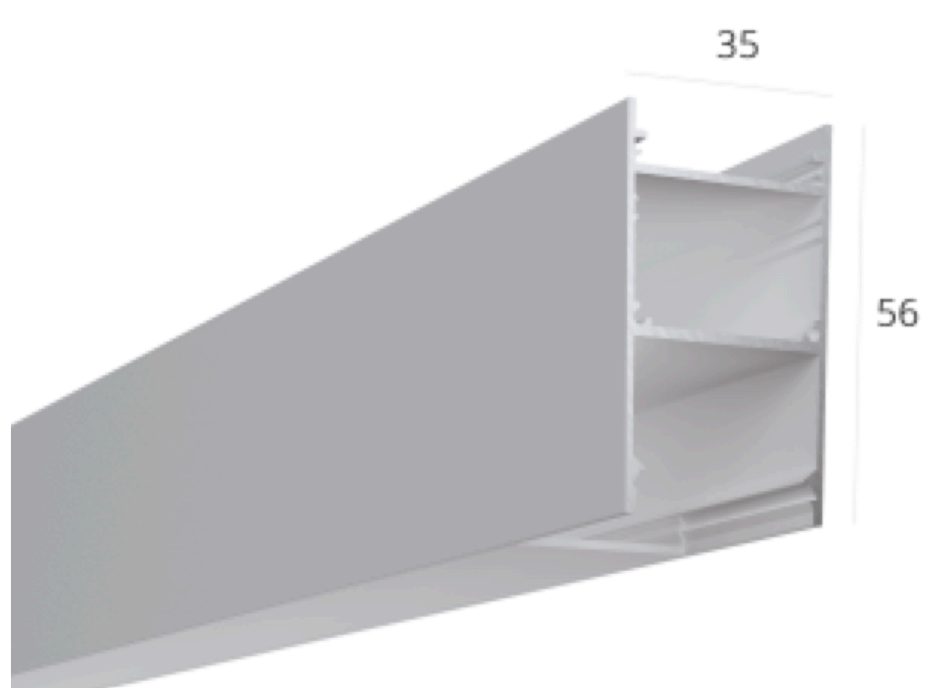
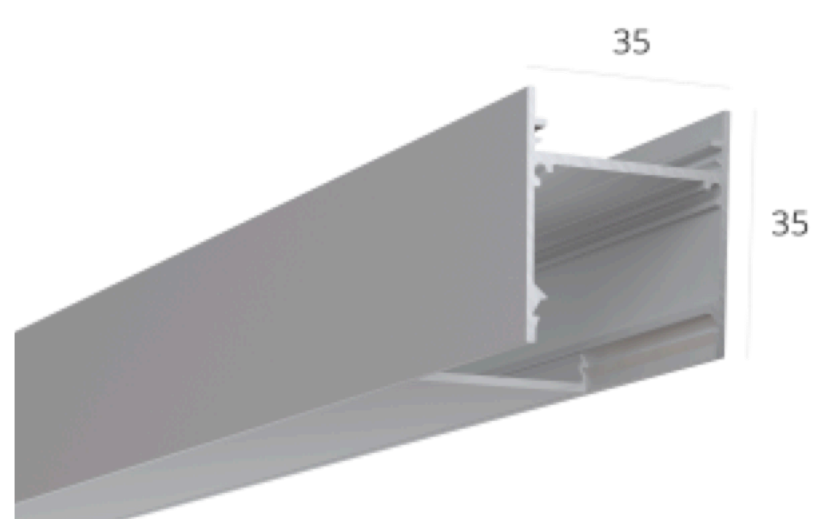
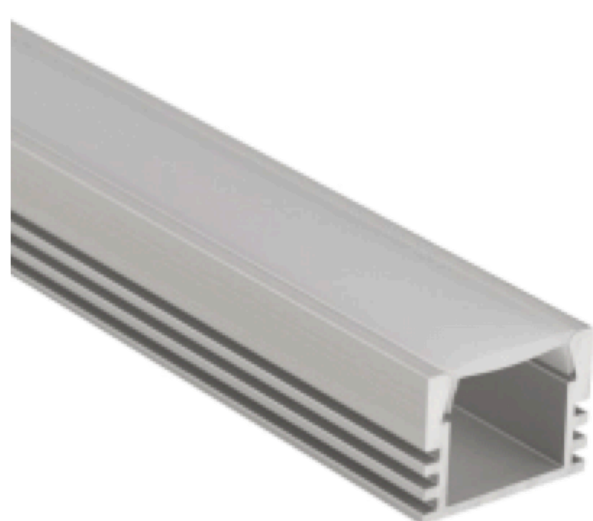
Цоколь  
GU10

Цвет корпуса

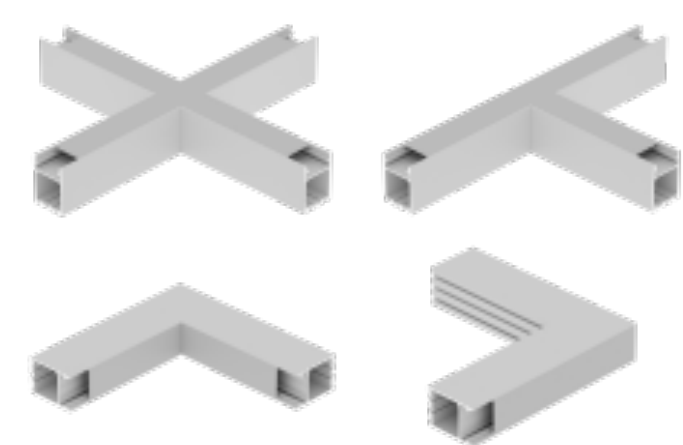


+ индивидуальный RAL

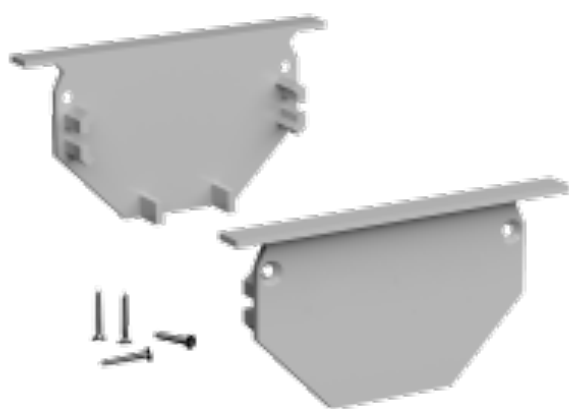
# АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОФИЛЬ



# КОМПЛЕКТУЮЩИЕ



БКСН-01/02



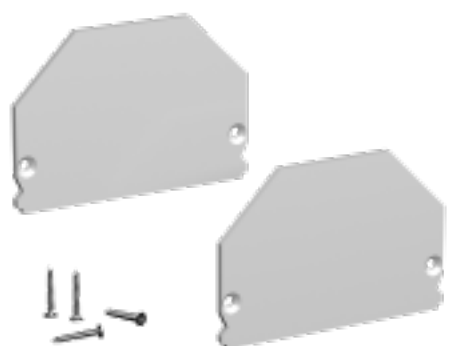
БКСН-03/04



БКСН-05/06



БКСН-07/08



Нашу продукцию отличает исключительное качество всех комплектующих. Высокие стандарты распространяются на винты, заглушки, крепления, подвесные системы и прочее. В нашем ассортименте вы найдете все, что может понадобиться для реализации проекта любой сложности.







6063.ru