

24V

БЕЗОПАСНОЕ
НАПРЯЖЕНИЕ

DECORATO

Трековая система на ремнях, которая выводит концепцию модульного подвесного освещения на новый уровень. Основой системы является токопроводящий текстильный ремень, позволяющий свободно размещать светильники и создавать разнообразные световые решения. Система с напряжением в 24V абсолютно безопасна при случайном физическом контакте.



IMAGINE.

CREATE.

ENJOY!

Токопроводящие жилы внутри обеспечивают простое подключение светильников. В коллекции представлены различные комплектующие для крепления ремня.



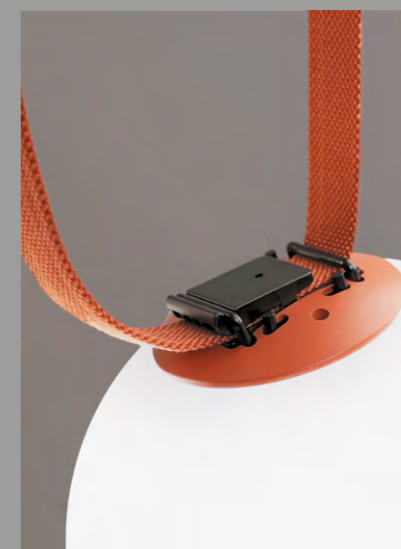
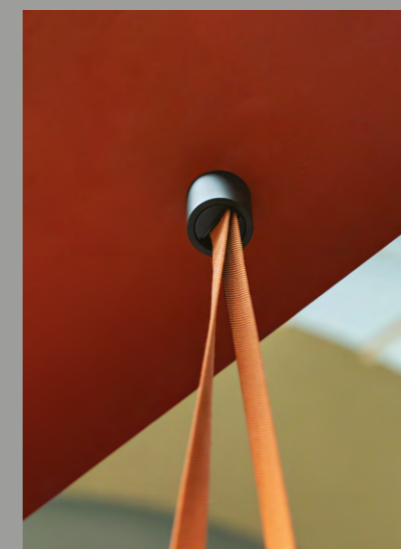
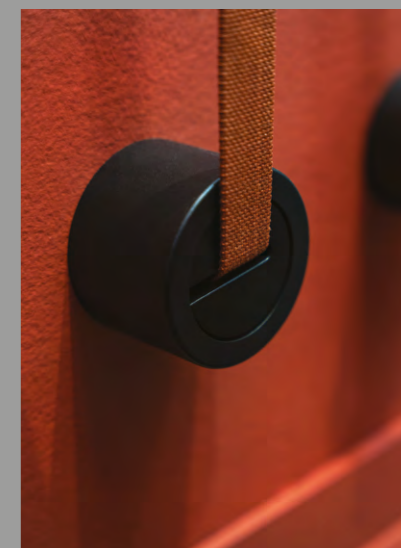
FIND YOURSELF IN A NEW LIGHT



КЛИК СИСТЕМА

Просто защелкните светильник на ремне, и он начнет работать. В любой момент легко зафиксировать или снять светильник, поменять его положение на ремне.

Текстильный ремень позволяет установку с разной степенью натяжения: от натянутого до свободного. Любая кратность резки ремня.



24V

БЕЗОПАСНОЕ
НАПРЯЖЕНИЕ

СВЕТОВЫЕ ЭФФЕКТЫ



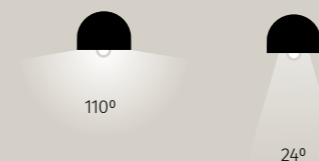
◀ Сферы

Рассеянный свет



Трековый светильник сфера из матового бесшовного стекла. Мягкий рассеянный свет, высокий комфорт для глаз. Встроенные SMD светодиоды Osram. Два варианта диаметра 20 и 30 см.

Поворотные споты ▶



Поворотные споты с матовым акриловым диффузором обеспечивают широкий угол рассеивания, а споты с отражателем подходят для акцентного освещения с узким углом. Поворотный механизм закрыт специальной заглушкой от попадания пыли. Вращение в двух направлениях на 355° и 70°.



Освещение с широким углом рассеивания 110°



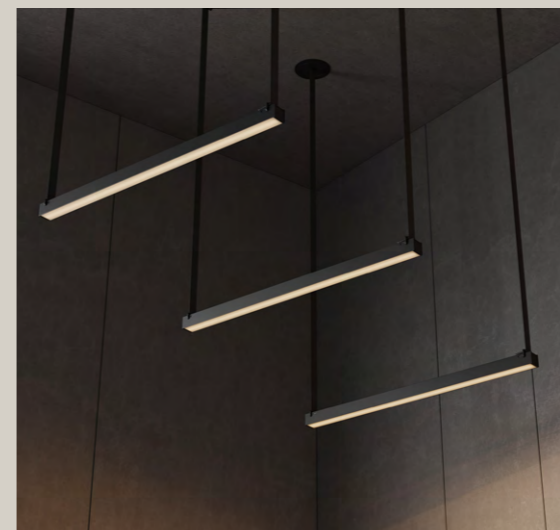
Освещение с узким углом рассеивания 24°

Полусферы ▶



Освещение с широким углом рассеивания

Трековый светильник полусфера с матовым акриловым диффузором. Диффузор с защитой от продавливания, защищен встроенным каркасом внутри. Высокий край плафона. Встроенные SMD светодиоды Osram. Два варианта диаметра 20 и 30 см.



◀ Лайны

Освещение с широким углом рассеивания

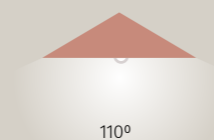


Трековый светильник лайн с матовым акриловым диффузором. Подходит для создания общего освещения. Встроенные SMD светодиоды. Три варианта длины 64, 96 и 128 см. Светильники длиной 128 см идеальны для освещения больших пространств.



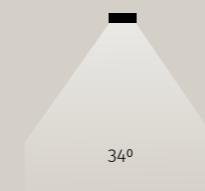
◀ Конусы

Освещение с широким углом рассеивания



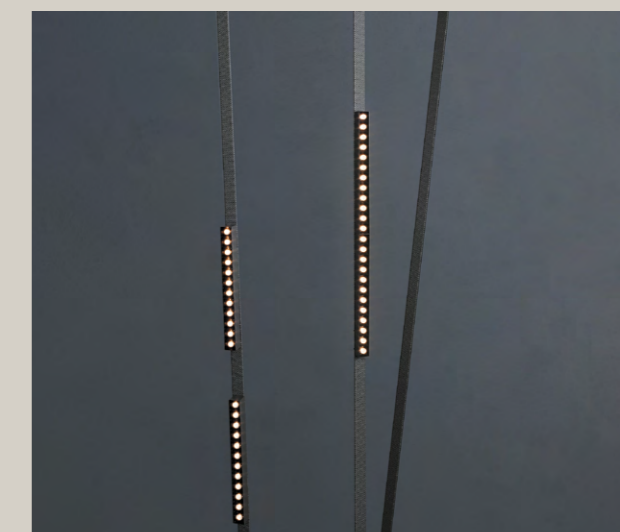
Трековый светильник конус диаметром 60см с матовым акриловым диффузором. Встроенные SMD светодиоды. Идеально подходит для освещения над столом в гостиной, кухне или в столовой.

Дарклайны ▶



Освещение с узким углом рассеивания

Трековый светильник дарклайн. Высокий зрительный комфорт, утопленный источник света незаметен сбоку, а световое пятно находится точно под светильником, анти-слепящий эффект. Два варианта длины 64 и 96 см.





2471/06 SP-20



2496/34 SP-20



2487/06 SP-10

2493/34 SP-10
2508/34 SP-162483/06 SP-10
2487/06 SP-10

БЕЗГРАНИЧНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

- Одна или несколько плоскостей крепления
- Зонирование пространства
- Смена световых акцентов в любое время
- Для акцентного и общего освещения
- Возможность устанавливать систему в интерьеры с уже готовым ремонтом

Модульная система Decorato – уникальный инструмент, закрывающий абсолютно все потребности в освещении жилых и общественных пространств. Располагайте светильники по всему пространству с помощью всего лишь одной точки подключения.



Frame materials & color: fabric, metal, pc, polyester, iron, steel / terracotta, black
Shade material & color: glass, acrylic, pc / clear, white

Материал и цвет арматуры: алюминий, пластик, полиэстер, железо, сталь / терракотовый, черный
Материал и цвет плафонов: ткань, металл, стекло, акрил, пластик / прозрачный, белый

Подключение



- D252106 ■ 10m
- D251806 ■ 20m
- D251906 ■ 30m
- D252234 ■ 10m
- D252334 ■ 20m
- D252434 ■ 30m



Потолочная чаша накладная с коннектором*

- D252606 ■
- Ø 8 cm
- h 6 cm
- ALUM PLASTIC

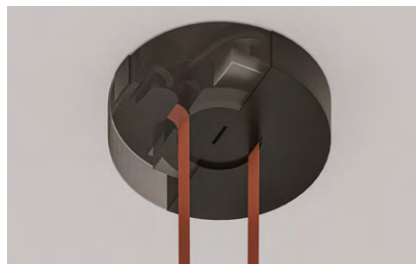
Для накладного способа крепления. Подходит для гипсокартона и натяжных потолков. Блок питания приобретается и устанавливается отдельно.



Потолочная чаша встраиваемая с коннектором*

- D252506 ■
- Ø 9 cm
- h 7 cm
- ALUM PLASTIC

Подходит для встраивания в гипсокартон и натяжной потолок. Блок питания приобретается и устанавливается отдельно.



Потолочная чаша накладная круглая с блоком питания и 2 коннекторами*

- 2523/06-200N ■
- Ø 23 cm
- h 6 cm
- 200W
- III
- ALUM PLASTIC
- 24V

Встроенный блок питания Meanwell. Два коннектора внутри позволяют подключение до двух линий токопроводящего ремня одновременно.



Потолочная чаша накладная линейная с блоком питания и 1 коннектором*

- 2524/06-120N ■
- w 38 cm l 6 cm
- h 4 cm
- 120W
- III
- ALUM PLASTIC
- 24V

Встроенный блок питания Osram. Один коннектор внутри для подключения одной линии токопроводящего ремня.



Коннектор*

- D252006 ■
- w 5 cm l 4 cm
- h 2 cm
- max 100 cm
- ALUM PLASTIC

Для подвода питания к токопроводящему ремню. Блок питания приобретается и устанавливается отдельно.

* ввод питания

Крепления для ремней



Подвесная штанга с тросами

- D252906 ■
- h 1,6 cm max 150 cm
- l 120 cm
- ALUM PLASTIC

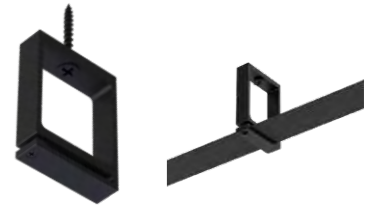
Если длины одной штанги недостаточно, то ее можно дополнительно наращивать, стыкуя друг с другом. Ремень надежно фиксируется клипсами к верхней части штанги. В комплекте 7 клипс. Максимальная длина троса 150 см.



Накладное основание для фиксации ремня

- D252706 ■
- Ø 5 cm
- h 5 cm
- ALUM PLASTIC

Позволяет зафиксировать ремень на поверхности.



Скоба установочная

- D252806 ■
- h 5 cm
- ALUM

Скоба накладная, прикручивается к поверхности.

Подвесы



Подвесная клипса с тросом

- D253006 ■
- w 4 cm
- h 3 cm
- max 150 cm
- PLASTIC

Регулируется по высоте. Максимальная длина троса 150 см.

Фиксаторы петель и заглушки для ремней



Фиксатор токопроводящего ремня

- D253206 ■
- Ø 2 cm
- w 5 cm
- PLASTIC

Регулируется по высоте. Максимальная длина троса 150 см.



Заглушка края токопроводящего ремня с тросом

- D253306 ■
- w 4 cm
- h 0,8 cm
- max 150 cm
- ALUM

Максимальная длина троса 150 см.



Подвесной трос с крышкой

- D253106 ■
- max 150 cm
- ALUM PLASTIC

Позволяет подключить токопроводящий ремень к светильнику. Регулируется по высоте. Максимальная длина троса 150 см.



Заглушка края токопроводящего ремня

- D253406 ■
- w 1 cm l 3 cm
- h 1 cm
- PLASTIC

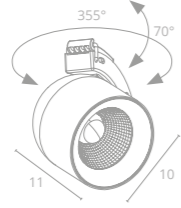
Закрывает край среза ремня.



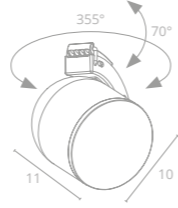
Заглушка края токопроводящего ремня двойная

- D253506 ■
- w 2 cm l 4 cm
- h 1 cm
- ALUM

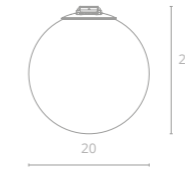
Позволяет сделать петлю токопроводящего ремня.



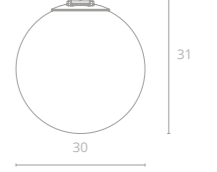
- 2482/06 SP-10** ■ 10W LED Luminus 800Lm 4000K
- 2483/06 SP-10** ■ 10W LED Luminus 800Lm 3000K
- 2484/34 SP-10** ■ 10W LED Luminus 800Lm 4000K
- 2485/34 SP-10** ■ 10W LED Luminus 800Lm 3000K



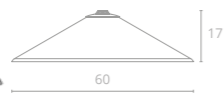
- 2486/06 SP-10** ■ 10W LED OSRAM 800Lm 4000K
- 2487/06 SP-10** ■ 10W LED OSRAM 800Lm 3000K
- 2488/34 SP-10** ■ 10W LED OSRAM 800Lm 4000K
- 2489/34 SP-10** ■ 10W LED OSRAM 800Lm 3000K



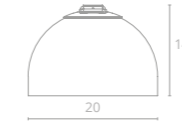
- 2501/06 SP-8** ■ 8W LED OSRAM 640Lm 4000K
- 2502/06 SP-8** ■ 8W LED OSRAM 640Lm 3000K
- 2503/34 SP-8** ■ 8W LED OSRAM 640Lm 4000K
- 2504/34 SP-8** ■ 8W LED OSRAM 640Lm 3000K



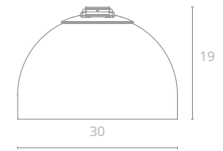
- 2505/06 SP-16** ■ 16W LED OSRAM 1280Lm 4000K
- 2506/06 SP-16** ■ 16W LED OSRAM 1280Lm 3000K
- 2507/34 SP-16** ■ 16W LED OSRAM 1280Lm 4000K
- 2508/34 SP-16** ■ 16W LED OSRAM 1280Lm 3000K



- 2511/06 SP-16** ■ 16W LED OSRAM 1280Lm 4000K
- 2512/06 SP-16** ■ 16W LED OSRAM 1280Lm 3000K
- 2513/34 SP-16** ■ 16W LED OSRAM 1280Lm 4000K
- 2514/34 SP-16** ■ 16W LED OSRAM 1280Lm 3000K

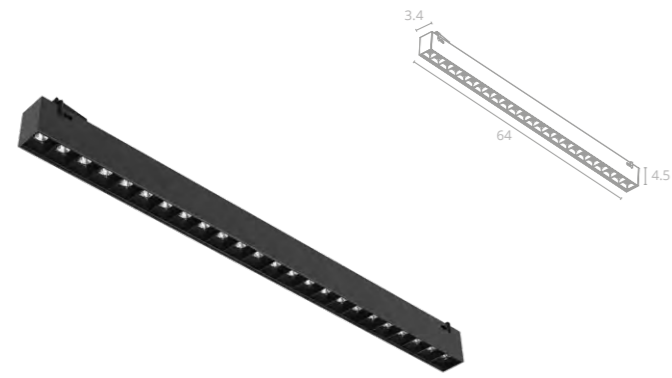


- 2490/06 SP-10** ■ 10W LED OSRAM 800Lm 4000K
- 2491/06 SP-10** ■ 10W LED OSRAM 800Lm 3000K
- 2492/34 SP-10** ■ 10W LED OSRAM 800Lm 4000K
- 2493/34 SP-10** ■ 10W LED OSRAM 800Lm 3000K

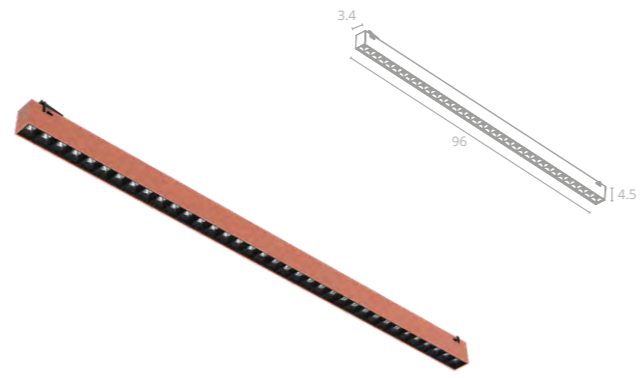


- 2494/06 SP-20** ■ 20W LED OSRAM 1600Lm 4000K
- 2495/06 SP-20** ■ 20W LED OSRAM 1600Lm 3000K
- 2496/34 SP-20** ■ 20W LED OSRAM 1600Lm 4000K
- 2497/34 SP-20** ■ 20W LED OSRAM 1600Lm 3000K

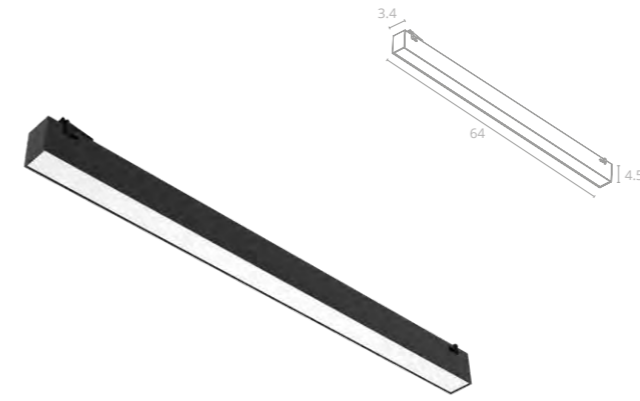




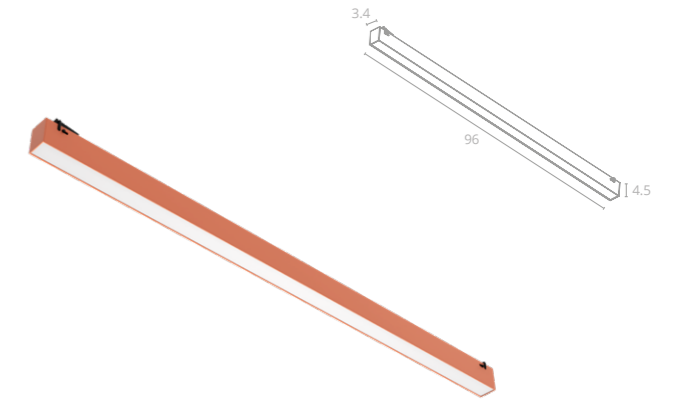
2462/06 SP-24	■	24 W LED OSRAM	1920Lm 4000K
2463/06 SP-24	■	24 W LED OSRAM	1920Lm 3000K
2464/34 SP-24	■	24 W LED OSRAM	1920Lm 4000K
2465/34 SP-24	■	24W LED OSRAM	1920Lm 3000K



2466/06 SP-36	■	36W LED OSRAM	2880Lm 4000K
2467/06 SP-36	■	36W LED OSRAM	2880Lm 3000K
2468/34 SP-36	■	36W LED OSRAM	2880Lm 4000K
2469/34 SP-36	■	36W LED OSRAM	2880Lm 3000K












2470/06 SP-20		20W LED OSRAM	1600Lm 4000K
2471/06 SP-20		20W LED OSRAM	1600Lm 3000K
2472/34 SP-20		20W LED OSRAM	1600Lm 4000K
2473/34 SP-20		20W LED OSRAM	1600Lm 3000K

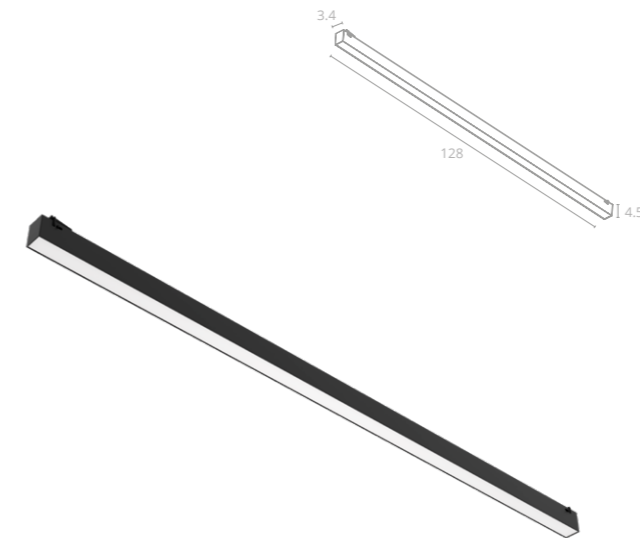


2474/06 SP-30	■	30W LED OSRAM	2400Lm 4000K
2475/06 SP-30	■	30W LED OSRAM	2400Lm 3000K
2476/34 SP-30	■	30W LED OSRAM	2400Lm 4000K
2477/34 SP-30	■	30W LED OSRAM	2400Lm 3000K



Обозначения

-  3 класс электрозащиты
-  Материалы
-  Постоянный ток
-  Угол рассеивания света
-  Индекс цветопередачи
-  Тип светодиода
-  Диммируются все светильники, запитанные на один блок питания
-  Черный/black
-  Терракотовый/terracotta



2478/06 SP-40	■	40W LED OSRAM	3200Lm 4000K
2479/06 SP-40	■	40W LED OSRAM	3200Lm 3000K
2480/34 SP-40	■	40W LED OSRAM	3200Lm 4000K
2481/34 SP-40	■	40W LED OSRAM	3200Lm 3000K

