

 DENKIRS

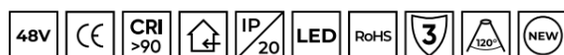
Трековая система SHINE

Новинка. Изысканная магнитная трековая система 48V в двух оттенках: благородный никель и сатирированная латунь. Поверхность обработана специальным методом, придающим благородную фактуру изделиям. Трек имеет компактные размеры - ширина всего 15 мм, это придает ему легкости и утонченности. Коллекция представлена большим количеством дизайнов светильников. Устанавливается накладным или подвесным способом. Цвет свечения 3000K. Светильники имеют высокий индекс цветопередачи (CRI>90) для точной передачи цветовых оттенков.

SHINE LINER

Серия магнитных трековых светильников для общего освещения. Благодаря матовому рассеивателю обладают широким углом излучения света 120°, что обеспечивает высокий уровень зрительного комфорта и исключает слепящий эффект. Светодиоды с высоким индексом цветопередачи CRI>90 и цветовой температурой 3000K. Два варианта мощности: 12W и 24W.

ТРЕКОВАЯ СИСТЕМА SHINE



DK5751-DN



DK5751-SB



DK5752-DN



DK5752-SB

Артикул	Мощность	Цвет корпуса	Световой поток	Цветовая температура
DK5751-SB	12 W	Сатинированная латунь	780 Лм	3000K
DK5751-DN	12 W	Темный никель	780 Лм	3000K
DK5752-SB	24 W	Сатинированная латунь	1600 Лм	3000K
DK5752-DN	24 W	Темный никель	1600 Лм	3000K

SHINE GRILL

Серия магнитных трековых светильников для акцентного освещения. Рефлектор из черного глянцевого пластика увеличивает светоотдачу. Утопленные светодиоды исключают слепящий эффект. Используются светодиоды с высоким индексом цветопередачи CRI>90 и цветовой температурой 3000K. Два варианта мощности: 6W и 10W.



DK5771-DN



DK5771-SB



DK5772-DN



DK5772-SB

Артикул	Мощность	Цвет корпуса	Световой поток	Цветовая температура
DK5771-SB	10 W	Сатинированная латунь	790 Лм	3000K
DK5771-DN	10 W	Темный никель	790 Лм	3000K
DK5772-SB	6 W	Сатинированная латунь	390 Лм	3000K
DK5772-DN	6 W	Темный никель	390 Лм	3000K

SHINE SPOT

Серия магнитных трековых светильников для акцентного освещения. Представлены модели как с поворотным плафон, так и со статичным, а также подвесная модель. Используются светодиоды с высоким индексом цветопередачи CRI>90 и цветовой температурой 3000K. Три варианта мощности: 6W, 8W и 10W.



ТРЕКОВАЯ СИСТЕМА SHINE



DK5740-DN

DK5741-DN

DK5742-DN



DK5740-SB

DK5741-SB

DK5742-SB



DK5743-DN

DK5743-SB



DK5744-DN



DK5744-SB

Артикул	Мощность	Цвет корпуса	Световой поток	Цветовая температура	D (диаметр)	H (высота)
DK5740-SB	6 W	Сатинированная латунь	420 Лм	3000K	35 мм	70 мм
DK5740-DN	6 W	Темный никель	420 Лм	3000K	35 мм	70 мм
DK5741-SB	10 W	Сатинированная латунь	770 Лм	3000K	45 мм	100 мм
DK5741-DN	10 W	Темный никель	770 Лм	3000K	45 мм	100 мм
DK5742-SB	8 W*2	Сатинированная латунь	1100 Лм	3000K	35 мм	100 мм
DK5742-DN	8 W*2	Темный никель	1100 Лм	3000K	35 мм	100 мм
DK5743-SB	8 W	Сатинированная латунь	630 Лм	3000K	70 мм	60 мм
DK5743-DN	8 W	Темный никель	630 Лм	3000K	70 мм	60 мм
DK5744-SB	8 W	Сатинированная латунь	500 Лм	3000K	40 мм	200 мм
DK5744-DN	8 W	Темный никель	500 Лм	3000K	40 мм	200 мм

SHINE FLOW

Серия магнитных трековых светильников для общего освещения. Благодаря матовому рассеивателю обладают широким углом излучения света 120°, что обеспечивает высокий уровень зрительного комфорта и исключает слепящий эффект. В серии использованы светодиоды с высоким индексом цветопередачи CRI>90 и цветовой температурой 3000K.

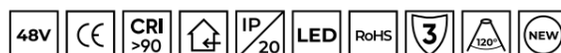
ТРЕКОВАЯ СИСТЕМА SHINE



DK5761-DN



DK5761-SB



DK5762-DN



DK5762-SB



DK5763-DN



DK5763-SB

Артикул	Мощность	Цвет корпуса	Световой поток	Цветовая температура	D (диаметр)	H (высота)
DK5761-SB	6 W	Сатинированная латунь	360 Лм	3000K	74 мм	28 мм
DK5761-DN	6 W	Темный никель	360 Лм	3000K	74 мм	28 мм
DK5762-SB	8 W	Сатинированная латунь	550 Лм	3000K	95 мм	28 мм
DK5762-DN	8 W	Темный никель	550 Лм	3000K	95 мм	28 мм
DK5763-SB	15 W	Сатинированная латунь	1200 Лм	3000K	198 мм	27 мм
DK5763-DN	15 W	Темный никель	1200 Лм	3000K	198 мм	27 мм

SHINE TUBE

Серия накладных светильников со светодиодом, выполненная в классической форме цилиндра с минимумом деталей. Модели в двух оттенках: благородный никель и сатинированная латунь. Поверхность обработана специальным методом, придающим благородную фактуру изделиям. Цвет свечения 3000K. Светильники имеют высокий индекс цветопередачи (CRI>90) для точной передачи цветовых оттенков. В данной серии также представлены трековые светильники и бра.



DK2610-DN



DK2610-SB



DK2615-DN



DK2615-SB

Артикул	Мощность	Световой поток	Цветовая температура	D (диаметр)	H (высота)	Цвет корпуса
DK2610-SB	10 W	730 Лм	3000K	70 мм	80 мм	Сатинированная латунь
DK2610-DN	10 W	730 Лм	3000K	70 мм	80 мм	Темный никель
DK2615-SB	7 W	470 Лм	3000K	45 мм	115 мм	Сатинированная латунь
DK2615-DN	7 W	470 Лм	3000K	45 мм	115 мм	Темный никель

SHINE WALL

Серия интерьерных настенных светильников со встроенным светодиодом. Корпус светильника изготовлен из алюминия, эффективно отводящего тепло, и имеет матовую шероховатую поверхность. Использован светодиод мощностью 3W с углом излучения 36° и высоким индексом цветопередачи CRI>90. Цветовая температура 3000K. В серии также представлены подвесные светильники.



DK5072-DN



DK5072-SB

Артикул	Мощность	Световой поток	Цветовая температура	D (диаметр)	H (высота)	Цвет корпуса
DK5072-SB	3 W	180 Лм	3000K	104 мм	68 мм	Сатинированная латунь
DK5072-DN	3 W	180 Лм	3000K	104 мм	68 мм	Темный никель

SHINE BASE

Базовый набор трековой системы SHINE, которая может быть установлена накладным или подвесным способом. Серия содержит все необходимые комплектующие для монтажа, а также для создания различных геометрических форм трековой системы.

Трек SHINE



- TR5710-DN 1 м
- TR5710-SB 1 м
- TR5715-SB 1,5 м
- TR5715-DN 1,5 м

Подвод питания



- TR5721-DN
- TR5721-SB

Электрический прямой коннектор



- TR5722-DN
- TR5722-SB

Угловой коннектор 90° стена-потолок



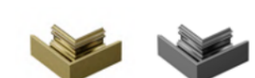
- TR5723-DN
- TR5723-SB

Электрический коннектор



- TR5724-DN
- TR5724-SB

Угловой элемент



- TR5731-DN
- TR5731-SB

Угловой элемент



- TR5732-DN
- TR5732-SB

Торцевая заглушка



- TR5735-DN
- TR5735-SB

Декоративная заглушка



- TR5736-DN
- TR5736-SB

Внешний блок питания



- TR5739-DN
- TR5739-SB

Подвод питания для подвешенного монтажа



- TR5717-DN
- TR5717-SB

Подвод питания для подвешенного монтажа трека SHINE BASE. Регулируемая длина до 2 м. Незаменим при подвесном методе крепления трека. Цвет темный никель.

Трек SHINE BASE может крепиться к потолку накладным способом, подвешиваться с помощью подвесов (TR5718). Безопасное напряжение 48V. Токопроводящие элементы расположены на торцах трека в углублении, что делает их абсолютно невидимыми. Может устанавливаться в готовом ремонте.

Подвод питания универсальный для трека SHINE BASE. Может быть установлен как в торце трека, так и в середине.

Электрический прямой коннектор для трека SHINE BASE передает напряжение между 2 треками, расположенными последовательно.

Электрический коннектор для трека SHINE BASE 90° потолок-потолок. Предназначен для передачи питания между треками. Вставляется в угловой элемент 90°.

Электрический коннектор для трека SHINE BASE 90° стена-потолок передает напряжение между 2 треками, расположенными под произвольным углом

Угловой элемент для трека SHINE BASE позволяет соединять 2 трека под углом 90° без запилов.

Угловой элемент для трека SHINE BASE позволяет соединять 2 трека стена-потолок под углом 90°.

Торцевая заглушка для трека SHINE BASE устанавливается на торцах трека.

Декоративная заглушка желоба трека SHINE BASE. Скрывает внутренние элементы трека, придавая изделию эстетичный и

Внешний блок питания для трека SHINE BASE. Преобразует входное напряжение до значения 48V.

Механический подвес для трека



- TR5718-DN
- TR5718-SB

Механический подвес для трека SHINE BASE. Регулируемая длина до 2 м. Незаменим при подвесном методе крепления трека. Цвет темный никель.