

Светильники **SHINE**

Серия **SPOT**

ПРИМЕНЕНИЕ

- Светильники предназначены для установки на трековую систему SHINE

ОСОБЕННОСТИ СЕРИИ

- Высокий индекс цветопередачи CRI>90 обеспечивает отличную передачу цветовых оттенков освещаемых объектов.
- Светильники оснащены оптической частью, формирующей направленный луч света с углом рассеивания 36°. Благодаря этому модели отлично подходят для создания локального и акцентного освещения.
- Светильники работают от безопасного напряжения DC 48V.

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания	DC 48V
Индекс цветопередачи	CRI>90
Коэффициент пульсации светового потока, Кп	Без пульсаций
Степень пылевлагозащиты	IP20
Класс защиты от поражения электрическим током	III
Срок службы	35 000 ч
Диапазон рабочих температур	-20...+45 °С
Срок гарантии	36 мес.
Материал корпуса	Алюминий

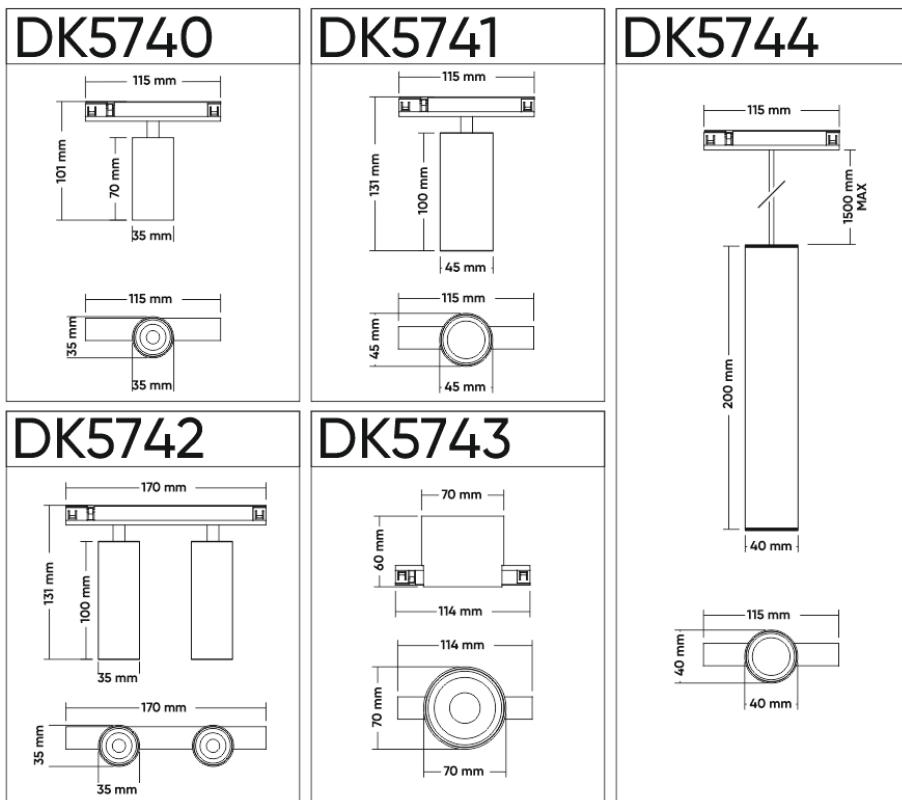
ЦВЕТОВОЕ ОБОЗНАЧЕНИЕ

DKXXXX-SB	Сатинированная латунь
DKXXXX-DN	Темный никель

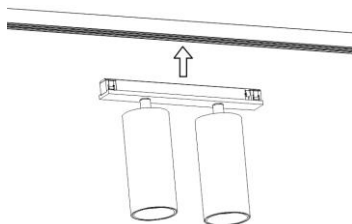
МОДЕЛИ СЕРИИ

Артикул	Мощность, потребляемая от сети питания DC 48 В	Световой поток	Цветовая температура	Угол рассеивания света
DK5740	6 Вт	420 Лм	3000К	36°
DK5741	10 Вт	770 Лм	3000К	36°
DK5742	16 Вт	1 100 Лм	3000К	36°
DK5743	8 Вт	630 Лм	3000К	36°
DK5744	8 Вт	500 Лм	3000К	36°

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ



Запрещается подключать трек **SHINE** непосредственно к сетевому питанию AC 230V. Такое подключение ведет к выходу из строя светильников и лишает гарантии. Трек SHINE рассчитан на работу с безопасным напряжением DC 48V. Источник питания поставляется отдельно. В процессе эксплуатации допускается самостоятельный монтаж/демонтаж светильников к треку пользователем.

1. Отключите питание трековой системы.
2. Установите светильник в трек до щелчка.

Подробная информация о монтаже системы DENKIRS SHINE доступна по ссылке www.denkirs.ru/support или сканируйте QR-код.



Артикул и количество

Дата продажи

Штамп магазина

Подпись продавца
