



Ультра тонкая магнитная трековая система 48В

UT25 SERIES



Стильная ультратонкая магнитная трековая система UT25 - следующее поколение магнитных трековых систем, которая имеет важное преимущество перед обычными магнитными трековыми системами:

компактный размер шинопровода. Сечение составляет всего 25 x 5,5мм.

Благодаря такому размеру шинопровод органично вписывается в интерьер и позволяет осуществить самые необычные дизайнерские решения.

Шинопровод рассчитан на напряжение 48VDC и максимальный ток 7А. Максимальная длина системы, подключенной к одному блоку питания, составляет 20 метров и максимальной мощности нагрузки 200Вт.

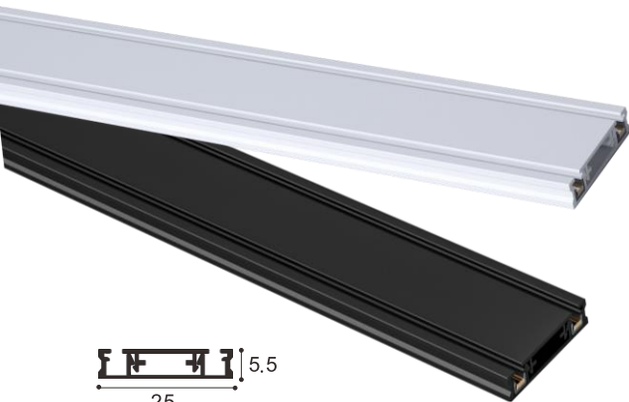
Корпус шинопровода изготовлен из алюминия и защищен гальваническим покрытием, что обеспечивает продолжительную эксплуатацию. Токоведущие шины изготовлены из меди.

Элементы серии UT25 поставляются в классических черных и белых цветах.

Область применения ультратонкой магнитной системы - подсветка или освещение жилых, торговых площадей, а также общественных помещений HoReCa. Эксплуатация магнитной трековой системы UT25 предусмотрена только в помещениях с нормальным уровнем влажности. Степень защиты IP20.

Также ультратонкая магнитная трековая система UT25 сохраняет все свойства предыдущих систем:

- безопасная эксплуатация благодаря низкому напряжению питания;
- удобный и комфортный способ установки светильников;
- перемещение светильников по шине без отключения;
- все виды монтажа: накладной, встроенный, подвесной;
- небольшая потребляемая мощность светодиодных светильников, установленных на трек.



УЛЬТРА ТОНКИЙ ШИНОПРОВОД 48В

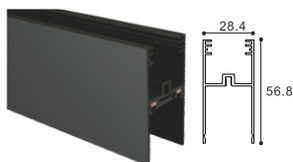
Артикул	Напряжение	Габаритные размеры, мм	Цвет корпуса
IL.0007.2001	48В	1000 x 25 x 5.5	ЧЕРНЫЙ БЕЛЫЙ
IL.0007.2002	48В	2000 x 25 x 5.5	ЧЕРНЫЙ БЕЛЫЙ

ПРОФИЛЬ ДЛЯ ПОДВЕСА И МОНТАЖА НА ПОВЕРХНОСТЬ

Ультратонкий шинопровод серии UT25 можно устанавливать на любую поверхность.

Для монтажа на подвесе используются специальный профиль и соединители.

Профиль изготовлены из алюминия и защищены порошковым покрытием, что обеспечивает продолжительную эксплуатацию. Поставляются в классических черных и белых цветах.



IL.0007.4001 длина 1м
IL.0007.4002 длина 2м
В комплекте с заглушками



IL.0007.4201
комплект 2 клипсы
для монтажа на
поверхность



IL.0007.4200
комплект 2 подвеса
длина 2м



IL.0007.4100
«L» - соединитель



IL.0007.4100
«L» - соединитель



Ультра тонкая магнитная трековая система 48В

Соединители для шинпровода ультратонкой магнитной трековой системы UT25 представлены стандартной линейкой изделий.

В дополнение к ней предлагается «L»-соединитель потолок - стена, что благодаря толщине шинпровода 5,5мм, позволяет воплощать интересные идеи в световом дизайне.

UT25 SERIES



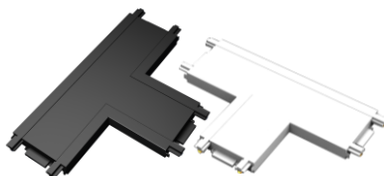
IL.0007.3000



IL.0007.3001



IL.0007.3002



IL.0007.3003



IL.0007.3004



IL.0007.3005



IL.0007.3007

Артикул	Наименование	Габаритный размер, мм	Цвет
IL.0007.3000	I - соединитель	30 x 25 x 5.5	ЧЕРНЫЙ БЕЛЫЙ
IL.0007.3001	L - соединитель	55 x 55 x 5.5	ЧЕРНЫЙ БЕЛЫЙ
IL.0007.3002	C - соединитель	50 x 50 x 5.5	ЧЕРНЫЙ БЕЛЫЙ
IL.0007.3003	T - соединитель	85 x 30 x 5.5	ЧЕРНЫЙ БЕЛЫЙ
IL.0007.3004	X - соединитель	110 x 110 x 5.5	ЧЕРНЫЙ БЕЛЫЙ
IL.0007.3005	Внутренний L - соединитель (потолок-стена)	55 x 55 x 5.5	ЧЕРНЫЙ БЕЛЫЙ
IL.0007.3007	Токоподвод длина кабеля 0.5м	25 x 60 x 15	ЧЕРНЫЙ БЕЛЫЙ



UT25 SERIES

Ультра тонкая трековая магнитная система 48В

Ультратонкая магнитная трековая система UT25 использует безопасное напряжение 48В постоянного напряжения. Подключение системы к сетевому напряжению 220В 50Гц производится через блоки питания 48В.

Потребителям предлагаются 2 типа блоков питания:

IT.0007.6100 – блок питания устанавливается непосредственно на ультратонкий шинопровод.

IT.0007.6200 – отдельный блок питания подключается к системе UT25 посредством токоподвода IL.0007.3007.

БЛОКИ ПИТАНИЯ тип IT.0007.6100

Блоки питания тип IT.0007.6100 имеют магнитные контакты аналогичные светильникам серии UT25 и устанавливаются непосредственно на шинопровод в удобном для этого месте.

Блок питания имеет защитную крышку, предохраняющую пользователя от случайного поражения током и кабель длиной 250мм.

Поставляются в классических черном и белом цветах.

Блоки питания рассчитаны на мощность 100Вт и 200Вт.



Артикул	Выходная мощность (макс)	Выходное напряжение	Выходной ток (макс)	Габаритный размер, мм	КПД	Цвет
IT.0007.6100-100	100 Вт	DC 48 В	2.5 А	239 x 25 x 25	85%	ЧЕРНЫЙ БЕЛЫЙ
IT.0007.6100-200	200 Вт	DC 48 В	4 А	259 x 25 x 25	85%	ЧЕРНЫЙ БЕЛЫЙ

БЛОКИ ПИТАНИЯ тип IT.0007.6200

Блоки питания тип IT.0007.6200 подключаются к ультратонкой магнитной системе UT25 посредством токоподвода IL.0007.3007.

Преимуществом данного типа является то, что блок питания не занимает место на шинопроводе и есть возможность спрятать блок питания за подвесным потолком или в другом удобном для этого месте.

Корпус блока питания изготовлен из металла и имеет вентиляционные отверстия обеспечивающие оптимальную рабочую температуру устройства.

Блоки питания рассчитаны на мощность 100Вт, 200Вт и 300Вт.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметры сети:	180 - 265 VAC 50-50Hz
Температура среды:	- 10° ÷ +40°
Степень защиты:	IP20
Габаритные размеры:	138.5 мм * 50 мм * 25,5мм

Артикул	Выходная мощность (макс)	Выходное напряжение	Выходной ток (макс)	КПД
IT.0007.6200-100	100 Вт	DC 48 В	2 А	85%
IT.0007.6200-200	200 Вт	DC 48 В	4 А	85%
IT.0007.6200-300	300 Вт	DC 48 В	6 А	85%



IL.0007.3007
Токоподвод длина кабеля 500мм.



Ультра тонкая магнитная трековая система 48В

UT25 SERIES

Стильный светильник направленного света предназначен для монтажа на ультратонкий магнитный трек 48В.

В светильниках применена технология DarkLight при которой источник света углублен в корпус светильника, а черное кольцо вокруг рефлектора снижает количество бликов от светодиодов.

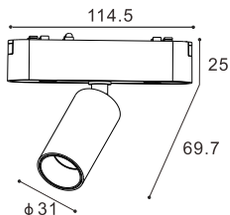
Благодаря использованию COB светодиодов со световым потоком >100 лм / Вт и углу свечения 36° светильник создает идеально направленный световой поток.

В светильнике используются светодиоды с коэффициентом цветопередачи >Ra 90. Температура свечения 4000К.

Корпус светильников изготовлен из алюминия и защищен порошковым покрытием, что обеспечивает продолжительную эксплуатацию. Светильники поставляются в классических черных и белых цветах.

Уникальная система крепежа надежно фиксирует светильник на треке и в то же время позволяет легко перемещать его по всей длине шинпровода.

Область применения светильника подсветка жилых, торговых площадей, а также общественных помещений HoReCa. Эксплуатация предусмотрена только в помещениях с нормальным уровнем влажности. Степень защиты IP20.



Артикул	Мощность	> CRI	Напряжение	Световой поток	Габаритные размеры	Цвет корпуса	Температура свечения
---------	----------	-------	------------	----------------	--------------------	--------------	----------------------

IL.0007.1200-5

5Вт

Ra90

48В

504 Лм

Ф31 x 94.7 x 114.5

Черный
Белый

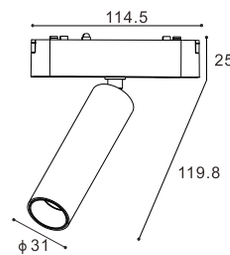
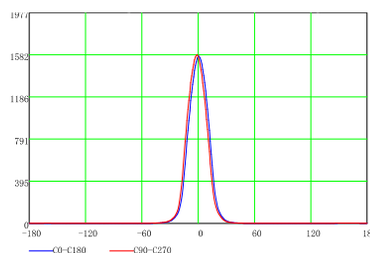
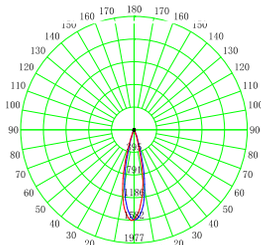
4000К

Угол свечения



36°

Кривая распределения света



Артикул	Мощность	> CRI	Напряжение	Световой поток	Габаритные размеры	Цвет корпуса	Температура свечения
---------	----------	-------	------------	----------------	--------------------	--------------	----------------------

IL.0007.1200-7

7Вт

Ra90

48В

1123 Лм

222 x 27.5 x 25

Черный
Белый

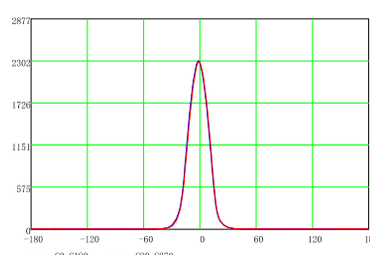
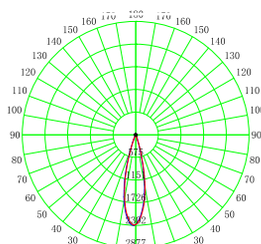
4000К

Угол свечения



36°

Кривая распределения света





Ультра тонкая магнитная трековая система 48В

UT25 SERIES

Стильный линейный светильник с матовым рассеивателем серия UT25 предназначен для монтажа на ультратонкий магнитный трек 48В.

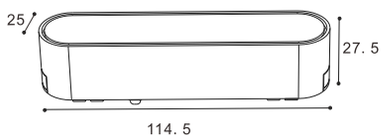
Благодаря матовому рассеивателю и углу свечения 100° светильник создает комфортный мягкий свет.

В светильнике используются светодиоды с коэффициентом цветопередачи >Ra 90. Температура свечения 4000К.

Корпус светильников изготовлен из алюминия и защищен порошковым покрытием, что обеспечивает продолжительную эксплуатацию. Светильники поставляются в классических черном и белом цветах.

Уникальная система крепежа надежно фиксирует светильник на треке и в то же время позволяет легко перемещать его по всей длине шинпровода.

Область применения светильника освещение жилых, торговых площадей, а также общественных помещений HoReCa. Эксплуатация предусмотрена только в помещениях с нормальным уровнем влажности. Степень защиты IP20.



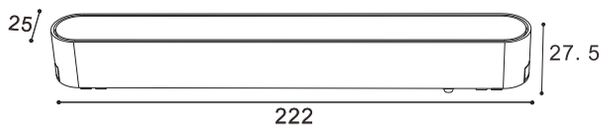
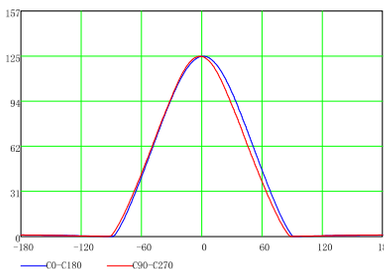
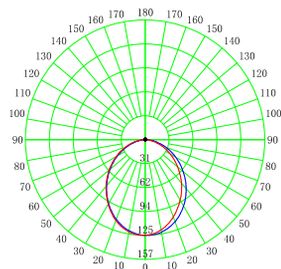
Артикул	Мощность	> CRI	Напряжение	Световой поток	Габаритные размеры	Цвет корпуса	Температура свечения
IL.0007.1100-6	6Вт	Ra90	48В	320 Лм	114.5 x 27.5 x 25	Черный Белый	4000К

Угол свечения



100°

Кривая распределения света



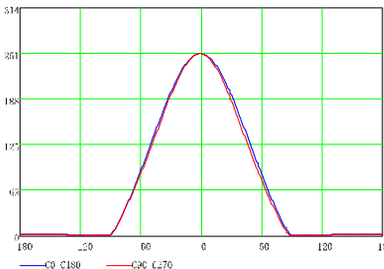
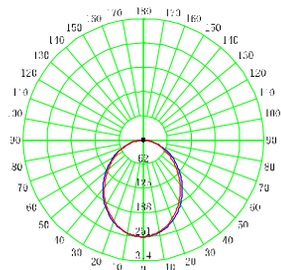
Артикул	Мощность	> CRI	Напряжение	Световой поток	Габаритные размеры	Цвет корпуса	Температура свечения
IL.0007.1100-12	12Вт	Ra90	48В	683 Лм	222 x 27.5 x 25	Черный Белый	4000К

Угол свечения



100°

Кривая распределения света





Ультра тонкая магнитная трековая система 48В

UT25 SERIES

Стильный линейный светильник направленного света предназначен для монтажа на ультратонкий магнитный трек 48В.

В светильниках применена технология DarkLight при которой источник света углублен в корпус светильника, а черное кольцо вокруг рефлектора снижает количество бликов от светодиодов.

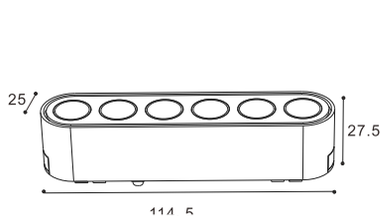
Благодаря использованию COB светодиодов со световым потоком >93 лм / Вт и углу свечения 36° светильник создает идеально направленный световой поток.

В светильнике используются светодиоды с коэффициентом цветопередачи >Ra 90. Температура свечения 4000К.

Корпус светильников изготовлен из алюминия и защищен порошковым покрытием, что обеспечивает продолжительную эксплуатацию. Светильники поставляются в классических черных и белых цветах.

Уникальная система крепежа надежно фиксирует светильник на треке и в то же время позволяет легко перемещать его по всей длине шинпровода.

Область применения светильника подсветка или освещение жилых, торговых площадей, а также общественных помещений HoReCa. Эксплуатация предусмотрена только в помещениях с нормальным уровнем влажности. Степень защиты IP20.



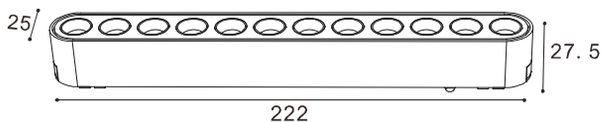
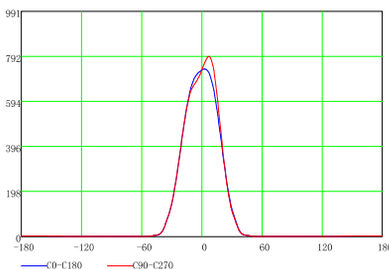
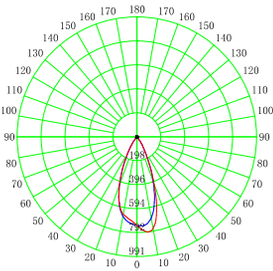
Артикул	Мощность	> CRI	Напряжение	Световой поток	Габаритные размеры	Цвет корпуса	Температура свечения
IL.0007.1101-6	6Вт	Ra90	48В	599 Лм	114.5 x 27.5 x 25	Черный Белый	4000К

Угол свечения

Кривая распределения света



36°



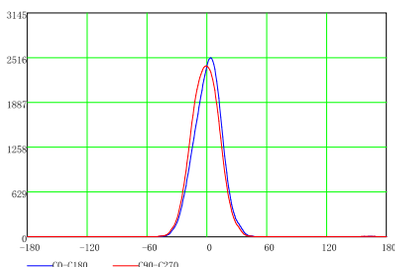
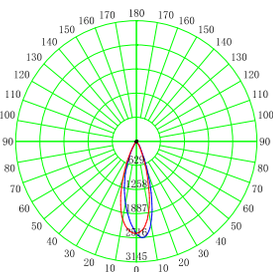
Артикул	Мощность	> CRI	Напряжение	Световой поток	Габаритные размеры	Цвет корпуса	Температура свечения
IL.0007.1101-12	12Вт	Ra90	48В	1123 Лм	222 x 27.5 x 25	Черный Белый	4000К

Угол свечения

Кривая распределения света



36°





Ультра тонкая магнитная трековая система 48В

UT25 SERIES

Стильный линейный светильник с матовым рассеивателем и антибликовой решеткой предназначен для монтажа на ультратонкий магнитный трек 48В.

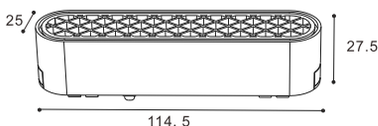
Благодаря матовому рассеивателю, антибликовой решетке и углу свечения 50° светильник создает комфортный мягкий свет.

В светильнике используются светодиоды с коэффициентом цветопередачи >Ra 90. Температура свечения 4000К.

Корпус светильников изготовлен из алюминия и защищен порошковым покрытием, что обеспечивает продолжительную эксплуатацию. Светильники поставляются в классических черных и белых цветах.

Уникальная система крепежа надежно фиксирует светильник на треке и в то же время позволяет легко перемещать его по всей длине шинпровода.

Область применения светильника освещение или подсветка жилых, торговых площадей, а также общественных помещений HoReCa. Эксплуатация предусмотрена только в помещениях с нормальным уровнем влажности. Степень защиты IP20.



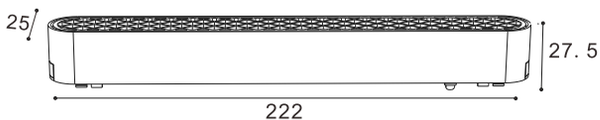
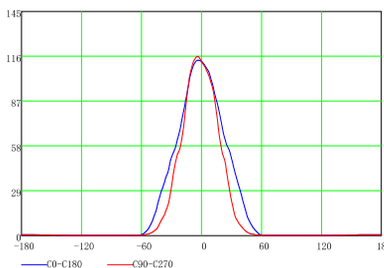
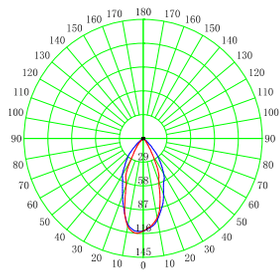
Артикул	Мощность	> CRI	Напряжение	Световой поток	Габаритные размеры	Цвет корпуса	Температура свечения
IL.0007.1102-6	6Вт	Ra90	48В	258 Лм	114.5 x 27.5 x 25	Черный Белый	4000К

Угол свечения



50°

Кривая распределения света



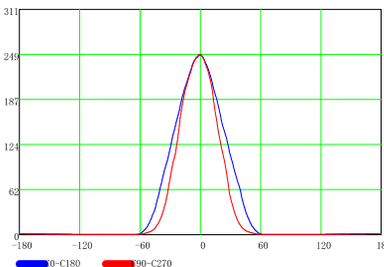
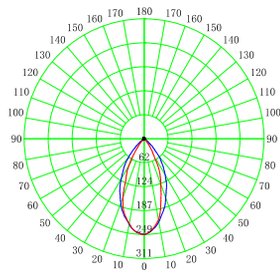
Артикул	Мощность	> CRI	Напряжение	Световой поток	Габаритные размеры	Цвет корпуса	Температура свечения
IL.0007.1102-12	12Вт	Ra90	48В	683 Лм	222 x 27.5 x 25	Черный Белый	4000К

Угол свечения



50°

Кривая распределения света





Ультра тонкая трековая магнитная система 48В

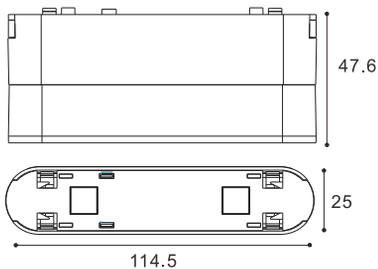
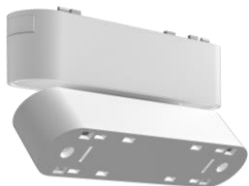
UT25 SERIES

Адаптеры для линейных светильников серии UT25 – еще одно преимущество новой ультратонкой магнитной трековой системы. Предназначены для регулировки направления светового потока линейных светильников.

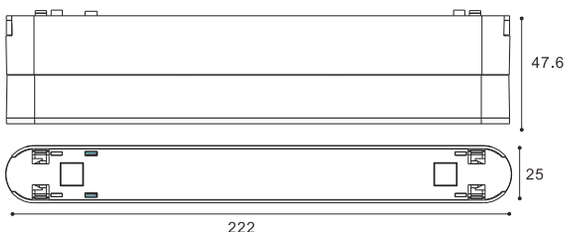
Адаптеры легко монтируются на шинопровод и также имеют магнитные крепления для установки светильников.

Теперь пользователи системы UT25 могут не только легко менять положение светильников на шинопроводе, но и, переставляя адаптеры на разные светильники, менять направление их свечения.

Адаптеры изготовлены из качественного пластика. Рассчитаны на напряжение 48В. Поставляются в классических черном и белом цветах.



Артикул	Угол наклона	Габаритные размеры, мм	Цвет корпуса
IL.0007.1000-6	0 - 90°	114.5 x 47.6 x 25	ЧЕРНЫЙ БЕЛЫЙ



Артикул	Угол наклона	Габаритные размеры, мм	Цвет корпуса
IL.0007.1000-12	0 - 90°	222 x 47.6 x 25	ЧЕРНЫЙ БЕЛЫЙ