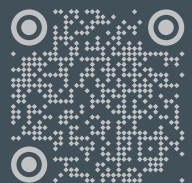




Магнитные системы новый формат освещения

MAG-45 | MAG-25 | MAG-ORIENT







МАГНИТНЫЕ СИСТЕМЫ

МАГНИТНЫЕ СИСТЕМЫ ARLIGHT

Позволяют реализовать любые дизайнерские решения за счет удобства конструкции;

Низковольтные магнитные системы (24, 48 В) безопасны в использовании;

Быстрая и легкая смена световых акцентов.





ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

МАГНИТНЫЕ СИСТЕМЫ ARLIGHT



МУЗЕИ



ЖИЛЫЕ
ПОМЕЩЕНИЯ



ОФИСЫ



МАГАЗИНЫ



РЕСТОРАНЫ,
ОТЕЛИ



ПРЕИМУЩЕСТВА

МАГНИТНЫЕ СИСТЕМЫ ARLIGHT

| Сочетание высокого качества и доступной цены;

| Всегда в наличии;

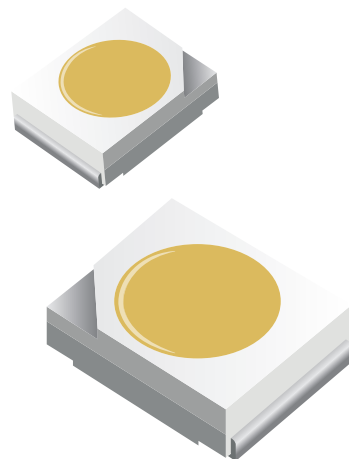
| Гарантия 3 года;

| Гибкие условия гарантийной политики.

1

СВЕТОДИОДЫ ВЕДУЩИХ МИРОВЫХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ

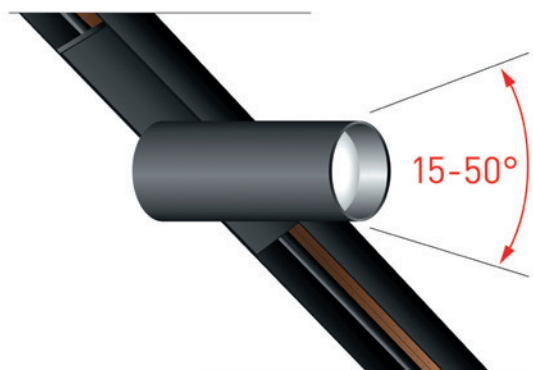
- ▶ Высокое значение световой эффективности.
- ▶ Минимальный разброс цветовых координат (в пределах 2 шагов МакАдама).
- ▶ Стабильность светового потока и цветовой температуры на протяжении всего срока службы светильников.



2

СИСТЕМА КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА НА ПРОИЗВОДСТВЕ ПРОДУМАНА КАЖДАЯ ДЕТАЛЬ

- ▶ Минимум брака, высокое качество покраски (матовая, порошковая, трехслойная), качество сборки, качество упаковки.
- ▶ Эффективная оптика (угол 15–50°).
- ▶ Модели светильников с низким слепящим эффектом.





ПРЕИМУЩЕСТВА

МАГНИТНЫЕ СИСТЕМЫ ARLIGHT

3

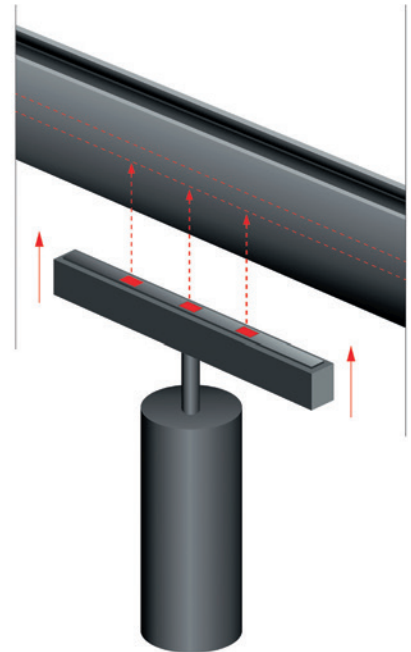
НАДЕЖНОСТЬ МАГНИТНОГО КРЕПЛЕНИЯ

Магниты в светильниках проходят специальное тестирование при высоких температурах.

В трековых системах Arlight используются высокотемпературные неодимовые магниты, которые выдерживают длинный цикл нагрева/охлаждения.

Гарантия надежности и безопасности магнитных креплений. Возможна дополнительная фиксация механическими креплениями.

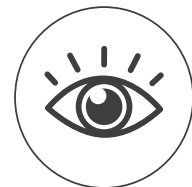
Светильники всегда останутся на местах.



4

ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО СВЕТА

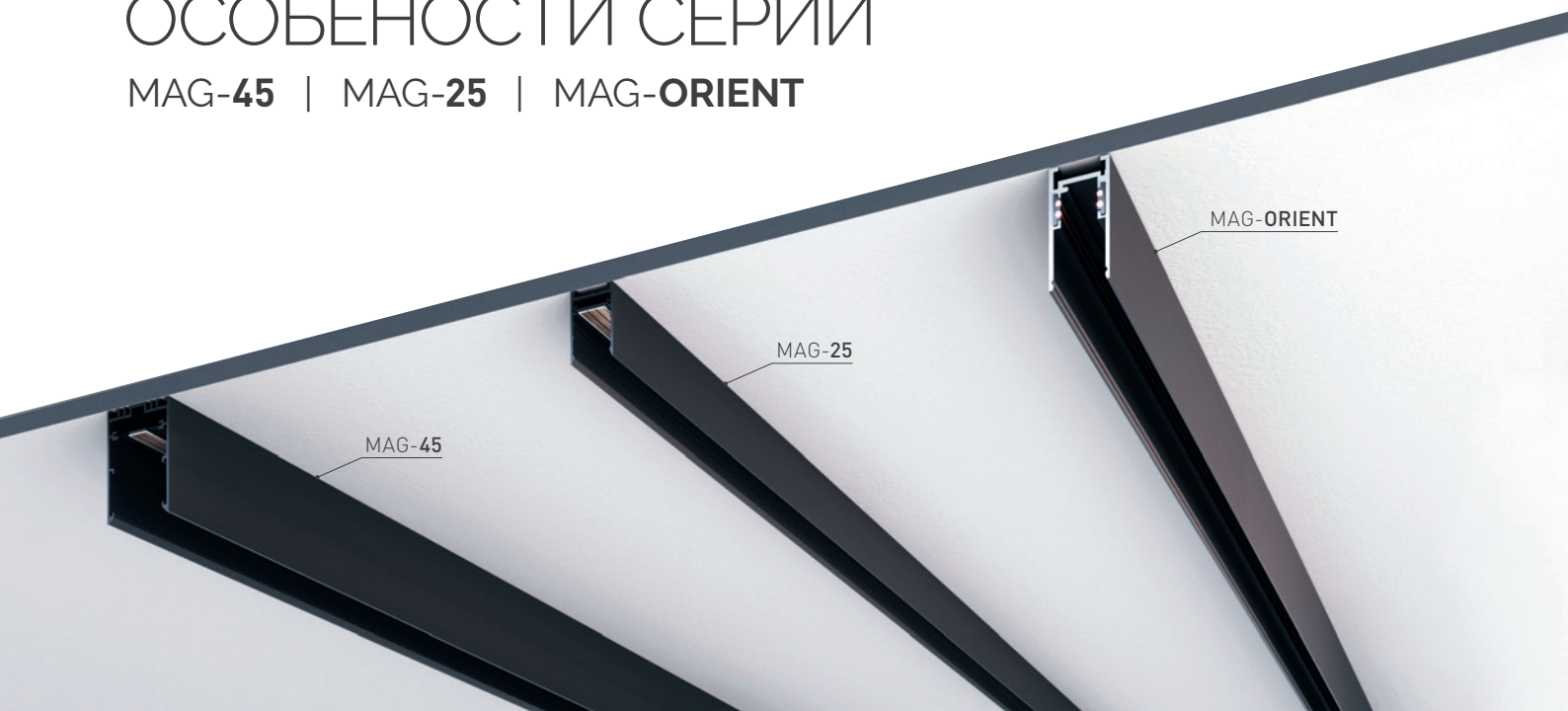
Равномерное распределение светового потока, комфортное освещение, не вызывающее переутомления глаз.



Широкая номенклатура треков, светильников и аксессуаров, ассортимент постоянно расширяется. Легко реализовать разные дизайнерские решения.

ОСОБЕННОСТИ СЕРИЙ

MAG-45 | MAG-25 | MAG-ORIENT



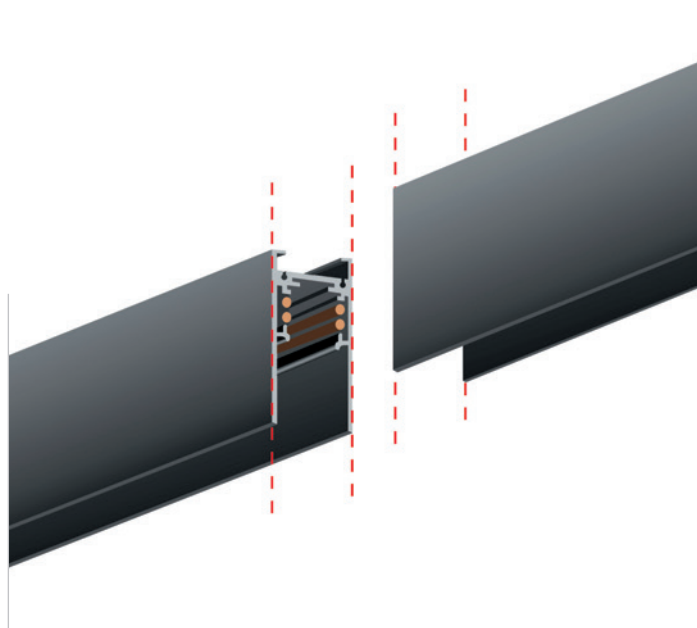
	MAG ₄₅	MAG ₂₅	MAG _{ORIENT}
Ширина (мм)	45	25	26
Напряжение (В)	24	24	48
Корпус	Черный и белый	Черный	Черный
Крепление	Магниты	Магниты	Двойная система крепления светильников: защелки+магниты. Максимальная безопасность и надежность
Конструкция трека	Токоведущая плата в основании трека, медная плата видна	Токоведущая плата в основании трека, медная плата видна	Уникальная конструкция трека с токоведущими проводниками внутри трека на стенках
Коннекторы для электрического соединения треков	Есть	Скоро в ассортименте	Есть
СУО	Требуют доп. блок питания (управление только всеми светильниками на одном шинопроводе)	Требуют доп. блок питания (управление только всеми светильниками на одном шинопроводе)	Управление по DALI (возможность управления каждым светильником отдельно)
Выбор длины трека	Возможность выбора длины трека и резка в любом месте		
Установка светильников	Простая установка светильников за счет особой конструкции трека и большого количества магнитов		
Монтаж треков	Быстрый и удобный монтаж в кратчайшие сроки, см. инструкцию		



ЛЮБЫЕ ВИДЫ МОНТАЖА















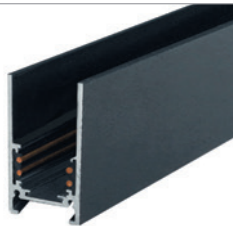
- ▶ Встраиваемый,
- ▶ Накладной,
- ▶ Подвесной,
- ▶ В натяжной потолок.

Возможность выбора длины
трека и резка в любом месте.



СВЕТИЛЬНИКИ

MAG-45 | MAG-25 | MAG-ORIENT

	FLAT			LASER			SPOT			FLAT-FOLD		
												
	Вт	мм		Вт	мм		Вт	мм		Вт	мм	
 MAG-45	6	205	100°	3	84	15°	3	84×35×153	20°	6	205	100°
	12	405	100°	6	160	15°	5	84×35×135	20°	12	405	100°
	18	605	100°	12	320	15°	7	84×35×135	20°	18	605	100°
	24	805	100°	18	480	15°	12	84×35×178	36°	24	805	100°
	30	1005	100°	27	480	36°	18	163×35×225	36°	30	1005	100°
							есть версия ROTATE					
 MAG-25	6	200	100°	_____			5	100×20×95	30°	6	200	100°
	12	400	100°	_____			9	100×20×120	30°	12	400	100°
	18	600	100°	_____			12	100×20×150	30°	18	600	100°
	24	800	100°	_____			есть версия с модулем ЗОЛОТОГО ЦВЕТА			24	800	100°
	30	1000	100°	_____			30	1000	100°	30	1000	100°
 MAG-ORIENT	8	235	80°	8	235	24°	6	116×20×132	24°	6	195	80°
							12	116×20×146	24°			
	16	465	80°	16	465	24°	20	116×20×198	24°	12	230	80°



LASER-FOLD

SPOT-HANG

DOTS

DARK

ОБЩЕЕ



Вт

мм

Вт

мм

Вт

мм

Вт

мм

3 84 15°

6 160 15°

12 320 15°

18 480 15°

7 Ø50 24°

6 200 20°

12 400 20°

БК

WH

Черный корпус

Белый корпус

CRI

CRI>90

K

3000 | 4000 K

DOTS-FOLD

С ЗОЛОТОЙ ВСТАВКОЙ

6 200 30°

12 400 30°

18 600 30°

24 800 30°

30 1000 30°

5 Ø30 45°

6 200 30°

12 400 30°

18 600 30°

24 800 30°

30 1000 30°

БК

Черный корпус

CRI

CRI>90

K

3000 | 4000 K

6 195 24°

5 Ø68 15°

12 Ø90 35°

12 230 24°

24 Ø70 50°

БК

Черный корпус

DALI

Есть версии с DALI

CRI

CRI>90

K

3000 | 4000 K



arlight[®]

ИДЕАЛЬНЫЙ СВЕТ