



# Abelia

---

МАГНИТНАЯ ТРЕКОВАЯ  
СИСТЕМА



## ОПИСАНИЕ

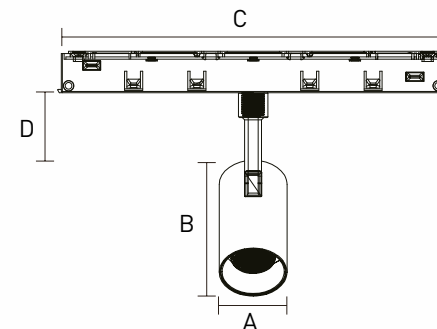
Светильники предназначены для установки в магнитную трековую систему 48V FLORA. Модульная система позволяет удовлетворить различные потребности в акцентном и декоративном освещении жилых и общественных пространств. Светильники отличаются быстрой и безопасной установкой в шинопровод с помощью магнитов, легко перемещаются вдоль трека, обладают высоким индексом цветопередачи CRI>90. Функциональная часть поворачивается на 350° и отклоняется по горизонтали на 90°. Драйвер для подключения поставляется отдельно. Возможно управление по протоколу DALI. Подходящие шинопроводы: FLORA S, FLORA R, FLORA Round.

## ПРИМЕНЕНИЕ

1. Офисы, конференц-залы
2. Жилые комплексы
5. Торговые центры, шоу-румы
6. Выставочные залы, музеи, библиотеки
7. Сегмент HoReCa
8. Гос. учреждения
10. Школы, учебные заведения

Наименование	Размеры (мм)				Масса светильника (кг)		Масса упаковки (кг)		Размер упаковки (см)	Количество в упаковке (шт)
	A	B	C	D	нетто	брутто	нетто	брутто		
Abelia Led 3	30	55	170	58	0.14	0.215	2.8	4.3	33x33x32.5	20
Abelia Led 6	42	68	170	58	0.22	0.28	4.4	5.6	37x33x37.5	20
Abelia Led 10	52	95	170	58	0.28	0.435	5.6	8.7	39x33x43.5	20
Abelia Led 15	62	145	170	58	0.37	0.53	5.92	10.6	54x51x40	16

Характеристики	Abelia Led 3	Abelia Led 6	Abelia Led 10	Abelia Led 15
Мощность	3Вт	6Вт	10Вт	15Вт
Световой поток	225лм	400/500лм	820/880лм	1230/1155/1275лм
Входное напряжение	DC48V			
Цветовая температура (CCT)	2700K/3000K/4000K			
Индекс цветопередачи (CRI)	Ra90			
Угол луча	24°, 36°			
Расположение драйвера	Внешний			
Управление	DALI			
Микроволновой сенсор	Нет			
Блок аварийного питания	Нет			
Класс электробезопасности	II			
Пылевлагозащитенность	IP20			
Ударопрочность	-			
Цвет корпуса	Чёрный (RAL9005) / RAL			
Материал корпуса	Литой под давлением алюминий			
Срок службы	50000ч			
Температура окружающей среды	-20..+40°C			
Температура хранения	-20..+65°C			
Способ установки	Монтаж в магнитный шинопровод			
Совместимые шинопроводы	Flora S, Flora R, FLORA Round			



### СТРУКТУРА УСЛОВНОГО ОБОЗНАЧЕНИЯ СВЕТИЛЬНИКА:

Пример:



1

Abelia Led

5

Цветовая температура (CCT):

2700K	2700K
3000K	3000K
4000K	4000K

2

Мощность:

3w	3Вт
6w	6Вт
10w	10Вт
15w	15Вт

6

Индекс цветопередачи (CRI):

Ra90	Ra90
------	------

3

Размер:

30мм	30мм
42мм	42мм
52мм	52мм
62мм	62мм

7

Управление:

on/off	Вкл/выкл
DALI	DALI

4

Угол КСС:

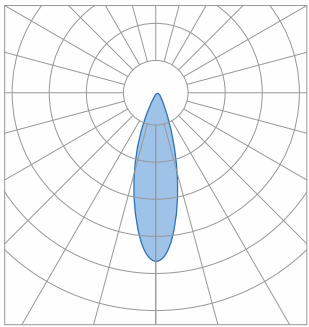
24°, 36°

8

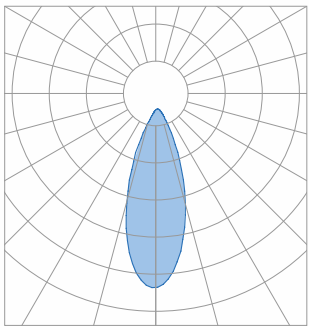
Цвет корпуса:

Black	Чёрный (RAL9005)
RAL ____	Укажите необходимый вам номер цвета в соответствии с международной системой RAL

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ СВЕТА  
(КСС):



24°



36°