

ПОРЯДОК В ДОМЕ -
НАШ ПРОФИЛЬ



КАТАЛОГ
ПРОДУКЦИИ | фурнитура
2025 | для производства
мебели



Преимущества нашей продукции

На протяжении более 20-ти лет, компания ARISTO производит и поставляет комплектующие из первичного алюминия и фурнитуру для шкафов-купе, межкомнатных перегородок и гардеробных комнат. Широкий ассортимент наименований и большое количество товарных запасов позволяют нам создавать самые разнообразные индивидуальные проекты. Ежедневно с наших складов отгружается более 30 тонн продукции.

Наша компания ориентирована на непрерывное совершенствование технологий и прогрессивные методы работы. Благодаря большому опыту ARISTO проектирует, изготавливает и монтирует алюминиевые профили и фурнитуру для производства дверей различной конфигурации и сложности.

Гарантийный срок эксплуатации изделий – 30 лет, что бесспорно является подтверждением качества нашей продукции.

Мы гордимся, что фурнитура разработанная в ARISTO, не имеет аналогов и многие наименования, впервые появились в РФ благодаря нам. Используемые механизмы и направляющие, позволяют произвести до 110 000 циклов открывания – закрывания двери за срок службы механизма, а это, по данным заводских испытаний, примерно 30 лет (при 10 открываниях – закрываниях ежедневно).

Анодированные профили, в том числе с дополнительным покрытием катафорезным лаком (глянцевые), производятся на дорогостоящих японских вертикальных линиях. В России интерьерный профиль, изготовленный с использованием оборудования такого высокого уровня, предлагает только компания ARISTO.

Преимущества профилей, обработанных на уникальных вертикальных линиях:

- Линии – полностью автоматические. Все параметры обработки (время, температура, сила тока, перемещение профилей между ваннами линии) контролирует и регулирует компьютер, что позволяет обеспечить однородность и стабильность качества продукции;
- На вертикально подвешенных профилях, при перемещениях между ваннами, не задерживаются пузырьки воздуха, растворы стекают ровно, что исключает пятна на покрытиях;
- При химическом выравнивании поверхность профилей получается гладкой и бархатистой;
- Такое оборудование обеспечивает недоступную на других производствах возможность использовать неповторимые красители. Например, декоры «Шампань» и «Бронза» от ARISTO имеют более привлекательный оттенок цвета в отличие от профилей, произведенных на массовых горизонтальных линиях. Профили с белым и черным покрытием окрашиваются лучшими европейскими полимерно-порошковыми красками на швейцарских вертикальных автоматических линиях.

Использование передовых технологий, высококлассных материалов и высококвалифицированный опытный персонал, гарантируют высокий уровень готового изделия. Помимо прочего, ARISTO осуществляет жесткий контроль качества продукции, заказанной у зарубежных партнеров.

Наша компания имеет обширную партнерскую сеть, благодаря этому, продукция ARISTO доступна по всему миру.

Уважаемые коллеги!

Компания ARISTO перешла на новую систему кодирования:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
A	S	0	1	2	3	.	A	P	5	4	0	.	A	B	C	D	E	R	R	
Система																				
ARISTO ЭКО	AE																			
ARISTO Лайт	AL																			
ARISTO Профи	AP																			
ARISTO СТАНДАРТ	AS																			
ARISTO SLIM LINE	AV																			
Фасадная	DA																			
EDGE для	DE																			
распашных фасадов																				
на скрытых петлях																				
4 в 1	FA																			

Код изделия

Версия модификации
По усмотрению склада - 0
Изначальная - V

FF 4 в 1 Складная
FP 4 в 1 Распашная
FX 4 в 1 Стационарная перегородка
NB NOVA 16 мм
NC NOVA 18 мм

...

Длина
000 - по усмотрению
172 1720 мм
540 5400 мм

Ед. хранения
A Штука
B Пара
C Комплект
D Метр

Расцв. / Отделка / Технол.
Серебро матовое SLMAN
Золото матовое GLMAN
Бронза глянец BZGED
Венге темный WDRPV
Жемчуг серый PGQPV
Дуб платина OPTPV
...

Страна
00 - по усмотрению
RR
CI
CH
ES
...

Примеры:

AS0533.VP540.WDRPV.RA

Система	AS	ARISTO СТАНДАРТ
Код	0533	Профиль вертикальный FLAT
Версия	V	Изначальная
Компл.	P	Штука
Длина	540	5400 мм
Декор	WDRPV	Венге темный
Страна	RA	Россия

AE0457.BP540.SLMAN.CJ

AE	ARISTO ЭКО
0457	Направляющая двухполозная верхняя
B	Версия №3
P	Штука
540	5400 мм
SLMAN	Серебро матовое
CJ	Китай

NA0480.VP540.CHGED.CJ

Система	NA	NOVA ARISTO
Код	0480	Профиль соединительный
Версия	V	Изначальная
Компл.	P	Штука
Длина	540	5400 мм
Декор	CHGED	Шампань глянец
Страна	CJ	Китай

WA0284.VP195.MG0PC.RA

WA	Гардеробная
0284	Направляющая навесная
V	Изначальная
P	Штука
195	1948 мм
MG0PC	Металлик
RA	Россия



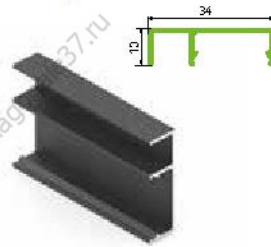
EDGE

Система для
алюминиевых полок
с подсветкой

Набор профилей для изготовления полок различного размера в алюминиевой раме с подсветкой. Сборка не требует специального инструмента и дорогостоящего оборудования, а для наполнения можно использовать стекло и любые другие материалы толщиной до 10 мм.

Строгое металлическое обрамление по периметру и скрытые крепежи обеспечивают безупречное внешнее исполнение. Специальный паз для светодиодной ленты позволяет легко подключить освещение и создать ощущение тепла и уюта. Светодиодная подсветка полок – это одновременно и красивое, и практичное дизайнерское решение для оформления дома или квартиры.

EDGE Система для алюминиевых полок с подсветкой. Элементы



DE0559.VP540

Профиль полки с подсветкой

Длина - 54 м

Цвета: черный матовый, серебро матовое, шампань матовая, золото крашенное
В упаковке 10 шт.



DE0558.VP540

Профиль-крышка полки с подсветкой

Длина - 54 м

Цвета: черный матовый, серебро матовое, шампань матовая, золото крашенное
В упаковке 40 шт.



DE0253.VS000

Уголки соединительные полки с подсветкой

Цвета: черный матовый, серебро матовое, золото матовое

В комплекте: уголок соединительный - 4 шт., винты для сборки
В упаковке 80 комп.

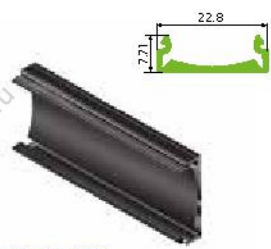


AV0078.VM100

Уплотнитель П-образный

Цвета: прозрачный

Высота - 8 мм,
В бухте - 100 м
В упаковке 80 комп.

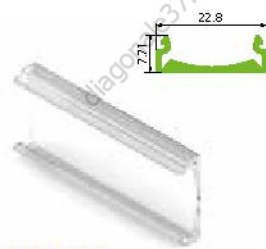


DE0251.AP270

Рассеиватель полки с подсветкой

Длина - 2.7 м

Цвета: черный матовый
В упаковке 84 шт.



DE0251.AP270

Рассеиватель полки с подсветкой

Длина - 2.7 м

Цвета: белый матовый
В упаковке 84 шт.



AA0084.VM100

Уплотнитель П-образный, с шипами

Цвета: прозрачный, черный

Высота - 4 мм
В бухте - 100 м

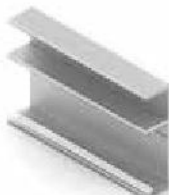


AA0098.VM100 (3 мм),
AA0094.VM100 (4 мм),
AA0074.VM100 (4 мм для ПВХ)

Уплотнитель

В бухте - 100 м

EDGE Система для алюминиевых полок с подсветкой. Цветовая гамма



Серебро матовое



Черный матовый



Шампань матовая



Золото крашенное

Техническая информация

Рекомендуемые размеры и вес

	Ширина, мм	Глубина, мм	Допустимая нагрузка, кг
Полка с подсветкой EDGE	до 1000	до 600	10

EDGE Система для алюминиевых полок с подсветкой. Обрамление

Предлагаемые комплектующие позволяют изготавливать полки из широкого ассортимента материалов, используемых в различной мебели – гардеробах, шкафах, кухнях (верхних навесных кухонных ящиках) и т.д.

В качестве материала внутренней вставки полки, как и в дверях-купе могут использоваться стекло, пластик, мебельные плиты и прочие подходящие материалы толщиной 4-10 мм. Плиты толщиной 10 мм устанавливаются непосредственно в паз профиля, а для установки материалов с меньшей толщиной используются уплотнители – те же, что и при сборке дверей-купе.

При изготовлении полки не требуется сложной обработки профилей – все профили нарезаются под прямым углом, что упрощает сборку и исключает чрезмерные зазоры в конструкции.

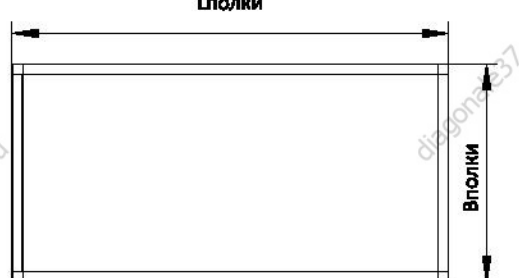
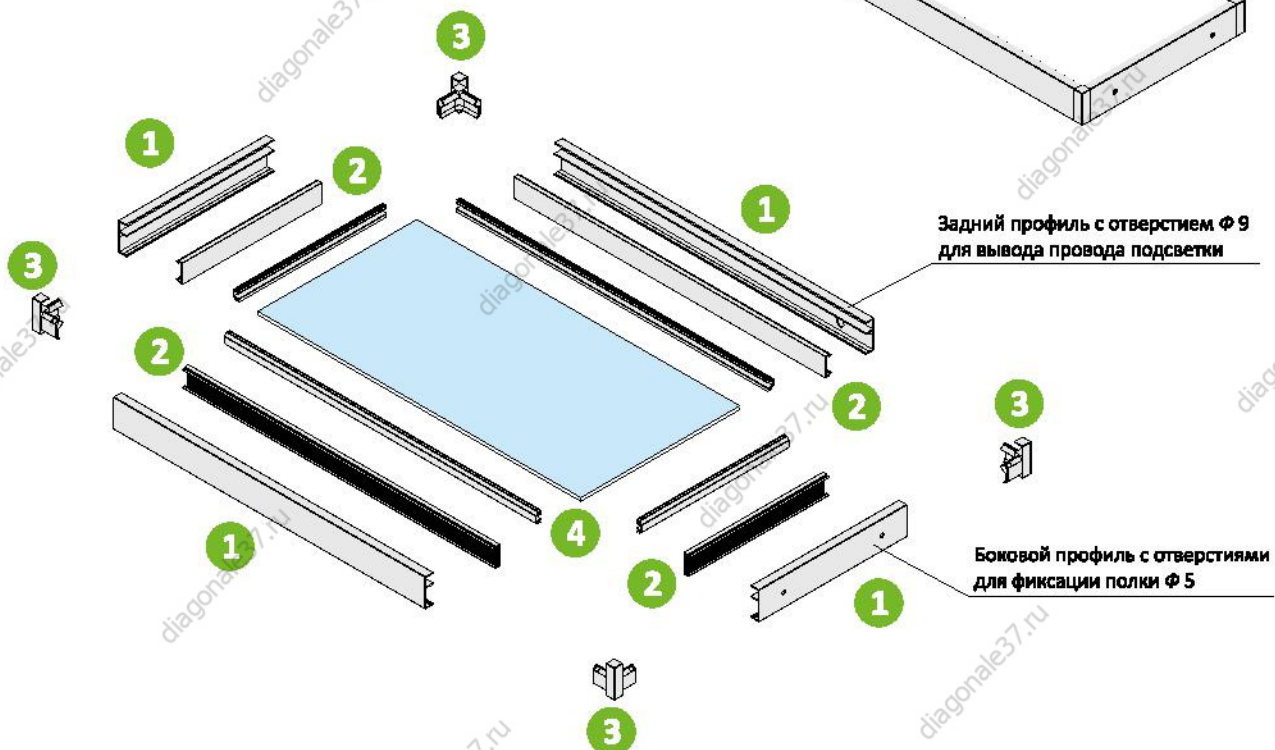
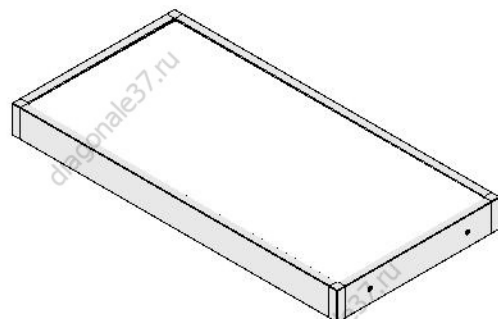
Применяемые угловые элементы обеспечивают быструю сборку, простое и надежное соединение профилей обрамления.

В качестве крышки обрамления может использоваться как алюминиевый профиль – крышка DE0558.VP540, так и пластиковый рассеиватель. Это позволяет изготавливать полку, размещая ленту подсветки на любой из сторон по выбору – спереди, по бокам, по периметру.

Ширина паза в профиле позволяет устанавливать, в том числе и широкие светодиодные ленты большой мощности. Если подсветка не нужна – используются только алюминиевые крышки.

Полка устанавливается с помощью распространенных метизов – саморез, евровинт. После установки полки крепежи закрываются элементами обрамления и абсолютно не видны.

1. Профиль обрамления
2. Профиль-крышка алюминиевая или рассеиватель
3. Уголок с распорными винтами
4. Уплотнитель для толщины наполнения 4 мм или 8 мм, для толщины 10 мм уплотнитель не используется



	Сборка полки EDGE с подсветкой
	Установка полки EDGE с подсветкой
	Новый рассеиватель для полки EDGE с подсветкой

**Рекомендация:**

Устанавливайте светодиодную ленту по лицевой части полки или по лицевой и боковым частям полки.

Примечание:

Максимальная нагрузка до 10 кг.
Светодиодная лента до 24V, ширина до 20 мм, толщина до 5 мм.

- 1** Подготовьте необходимые детали. Для нарезки профилей используйте дисковую пилу по алюминию, обеспечивающую чистый рез.
- 2** Просверлите отверстия в профилях обрамления DE0559.VP540 для крепления полки и вывода провода подсветки.
- 3** Установите полотно вставки в пазы профилей обрамления. Для материалов толщиной менее 10 мм используйте соответствующий уплотнитель.
- 4** Зафиксируйте сборочные уголки винтами. Профили обрамления должны плотно прилегать к уголкам. Не прилагайте излишние усилия при затягивании винтов.
- 5** Установите полку в нужное место по уровню, используя подходящий крепеж (саморезы, еврошурупы).
- 6** Установите светодиодную ленту подсветки, выведите ее провод через отверстие к месту подключения.
- 7** Установите профили-крышки в пазы обрамления – алюминиевую DE0558.VP540 и (или) пластиковый рассеиватель. Сначала устанавливаются передняя и задняя крышки, затем боковые. Крышки должны плотно, без зазоров защелкнуться в основной профиль.
- 8** Проверьте надежность крепления полки и работу подсветки.

Расчет деталей полки с подсветкой

	Формула вычета от габарита полки, мм
Размеры базовых профилей обрамления DE0559.VP540	передний /задний
	левый/правый
Размеры профилей-крышек (DE0558.VP540 / рассеиватель)	передний /задний
	левый/правый
Размеры панели толщиной 10 мм	ширина
	глубина
Размеры панели толщиной 8 мм	ширина
	глубина
Размеры панели толщиной 4-7 мм	ширина
	глубина

Центральный офис

Москва,
Пятницкое шоссе, 54,
корп. 2 стр. 6
+7 (495) 504 37 41



Все представительства ARISTO
смотрите на сайте

www.aristo.expert



Авторские права

Авторские права на фотографические произведения, тексты и иные материалы, представленные в издании, охраняются в соответствии с действующим законодательством РФ на основании Лицензионного договора РД0229759 от 16.08.2017 г. и не могут быть использованы без согласия правообладателя.

www.aristo.expert