

ПРЕЙСКУРАНТ

Сметной стоимости элементов изготовления заказных изделий.

Подсветка Светодиодная для комплектации изделий из стекла:

Полок, столешниц, панно, стеклянных перегородок и т.д.

№	Наименование	Технические характеристики	Цвет	Мощность	Яркость	Ед. изм.	Розничная цена, за 1 м/п в изд/
1.	Светодиодный модуль 3528 -300 SMD для полок Размер рулона: длина - 5000 мм, ширина - 8 мм, высота - 3 мм. Кол-о свет. в рулоне - 300 шт.	Светодиодов в 1 м./п- 60шт. Кратность реза - 50мм (3 светодиода, 20мА). Кол-во модулей в метре 20 шт. (Блок питания 12V рассчитан на 2 м.п диодов)	Зелёный Синий	4,4W	120-240	м/п.	354,00
	Светодиодный модуль 3528 -300 SMD для полок Размер рулона: длина - 5000 мм, ширина - 8 мм, высота - 3 мм. Количествов рулоне - 300 шт.	Светодиодов в 1 м./п- 60шт. Кратность реза - 50мм (3 светодиода, 20мА). Кол-во модулей в метре 20 шт. (Блок питания 12V рассчитан на 2 м.п диодов)	Жёлтый Красный	4,95W	130 Lm	м/п.	354,00
	Светодиодный модуль 3528 -300 W SMD для полок Размер рулона: длина - 5000 мм, ширина - 8 мм, высота - 3 мм. Кол-о свет. в рулоне - 300 шт.	Светодиодов в 1 м./п- 60шт. Кратность реза - 50мм (3 светодиода, 20мА). Кол-во модулей в метре 20 шт. (Блок питания 12V рассчитан на 2 м.п диодов)	Белый тёплый	4,4W	375Lm	м/п.	354,00
2.	Светодиодный модуль 3528-600W для полок Размер рулона: длина - 5000 мм, ширина - 8 мм, высота - 3 мм. Кол-о свет.в рулоне - 600 шт.	Светодиодов в 1 м./п- 120шт. кратность реза - 25мм (3 светодиода, 20мА). Кол-во модулей в метре 40 шт. (Блок питания 12V рассчитан на 1 м.п диодов)	Белый холодный	8,8W	720 Lm	м/п.	354,00
3.	Светодиодный модуль 5050-300W SMD для полок Размер рулона: длина - 5000 мм, ширина - 8 мм, высота - 3 мм. Кол-о свет. в рулоне - 300 шт.	Светодиодов в 1 м./п- 60шт. Кратность реза - 50мм (3 светодиода, 20мА). Кол-во модулей в метре 20 шт. (Блок питания 1А, 12V рассчитан на 0,6 м.п диодов)	Белый холодный	12 W	1350 Lm	м/п.	470,00
4	Светодиодный модуль S 5050-RGB 30 для полок	Светодиодов в 1 м./п- 30шт. кратность реза - 100мм (3 светодиода, 60мА). количество модулей в м 10 шт. (Блок п. 3А рассчитан на 3м.п). (Блок питания 1А рассчитан на 1 м.п диодов).	RGB все цвета	7,7 W	240-460-120Lm	м/п.	548,00
5	П- образный профиль	1 м/п	Белый		-	м/п	73,00
6	П- образный профиль	1 м/п	Алюм.		-	м/п	86,00
7.	NEW! Провод алюминиевый для полок L	Профиль предназначен для комплектации светодиодных полок и монтажа к стене без применения полкодержателей.	Алюм.	-	-	м/п	252,00
7.1	Заглушки к профилю под полку	для крепления на профиле с двух сторон	Лев/прав	-	-	Шт.	56,00
8.	Провод 2-х жильный, силик.	-	-	-	--	м/п	30,00
9.	Шнур с выкл.(1,5 м.)	1шт.	--	-	-	Шт.	100,00
10.	NEW Блок питания АС/ДС 1,5 А с вил.	Мощность 12V 1,5А; 18Вт	--	NEW	-	Шт.	600,00
11	Блок питания АС/ДС 3А с вилкой (для RGB !)	Мощность 12V 3А	--	-	-	Шт.	700,00
12.	Контроллер для RGB Размер: 63x35x22 (короб),	Напряжение - 12V. управление пультом	Перекл. цветов	3x2A (72W)	-	Шт.	700,00
13.	Сборка диодной сис. полок*	метр погонный	-		-	м\п.	300,00
14.	Минимальная стоимость сборки или монтажа!!!	Сборка и поклейка профиля, или отдельных элементов	--			Шт.	300,00

* В Сборку диодной системы полок, изделия из стекла модели «VIP» входит:

порезка, поклейка профиля, сверление отверстий проф., проверка и монтаж электро оборудования.

*** В стоимость профиля включены расходные материалы необходимые для изготовления изделия : Клей зеркальный, скотч двухсторонний, провод многожильный и тд.

. Блок питания включается в розетку. Стандартный Блок питания 1А- комплектация согласно прайса. Если необходимая мощность превышает 1А , то устанавливается 2 или 3 блока.