

ИНТЕРЬЕРНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ ЛЕНТЫ И ПРОФИЛЬ



ОТТЕНКИ БЕЛОГО ЦВЕТА, MIX, RGB



ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

Питание, В

5 | 12 | 24 | 36 | 48 | 230

Ширина, мм

3,5 | 5 | 8 | 10 | 15 | 20 | 34 | 52 | 85



Артикул	Тип ленты	Ширина ленты, мм	Высота ленты, мм	Мощность, Вт/м	Цветовая температура / Цвет	Световой поток, лм/м	Срок службы, лет	Уровень защиты	Страна происхождения
0156A1	SMD 2835	120 мм	34,8	14,6 Вт/м	Колорный 10 000 К	1100 лм/м	50 000 ч	IP20	Китай
0148B8	SMD 2835	120 мм	34,8	14,6 Вт/м	Колорный 8000 К	1090 лм/м	50 000 ч	IP20	Китай
0156B6	SMD 2835	120 мм	34,8	14,6 Вт/м	Белый 4000 К	1060 лм/м	50 000 ч	IP20	Китай
0214B3	SMD 2835	120 мм	34,8	14,6 Вт/м	Дневной 4000 К	1220 лм/м	50 000 ч	IP20	Китай
0156B9	SMD 2835	120 мм	34,8	14,6 Вт/м	Дневной 4000 К	1000 лм/м	50 000 ч	IP20	Китай
0202F5	SMD 2835	120 мм	34,8	14,6 Вт/м	Теплый 3000 К	1070 лм/м	50 000 ч	IP20	Китай
0156F9	SMD 2835	120 мм	34,8	14,6 Вт/м	Теплый 2700 К	1060 лм/м	50 000 ч	IP20	Китай
0161F1	SMD 2835	120 мм	34,8	14,6 Вт/м	Теплый 2400 К	1010 лм/м	50 000 ч	IP20	Китай
0161B9	SMD 2835	120 мм	34,8	14,6 Вт/м	Дневной 4000 К	2300 лм/м	50 000 ч	IP20	Китай
0220B8	SMD 2714	240 мм	31,8	8,9 Вт/м	Дневной 4000 К	720 лм/м	25 000 ч	IP20	Китай
0240B8	SMD 2835	140 мм	31,8	11,2 Вт/м	MIR 2700-4000 К	2200 лм/м	100 000 ч	IP20	Китай
0240B4	SMD 2714	240 мм	31,8	11,2 Вт/м	MIR 2700-4000 К	1000 лм/м	50 000 ч	IP20	Китай
0177B1	SMD 2835	40 мм	31,8	11,2 Вт/м	RGB-Дневной 4000 К	780 лм/м	100 000 ч	IP20	Китай
0136F4	SMD 2835	240 мм	31,8	11,2 Вт/м	Дневной 4000 К	2100 лм/м	25 000 ч	IP20	Китай
0211B6	SMD 2835	180 мм	31,8	20,9 Вт/м	Дневной 4000 К	2500 лм/м	50 000 ч	IP20	Китай
0218B1	SMD 2835	180 мм	31,8	20,9 Вт/м	Дневной 4000 К	3000 лм/м	50 000 ч	IP20	Китай



АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОФИЛЬ

17	0221B2 Профиль SL-40x47-414	0242B8 Профильный
18	0192B3 Профиль SL-40x47-403	0192B3 Профильный
19	0192B2 Профиль SL-40x47-4	0192B2 Профильный
20	0218B4 Профиль PMS-1027	0218B4 Профильный
21	0120B7 Профиль PMS	0120B7 Профильный
22	0227B4 Профиль SL-50x47	0227B4 Профильный
23	0202B3 Профиль PMS-5M	0202B3 Профильный
24	0227B8 Профиль SL-50x47-2M	0192B3 Профильный
25	0248B7 Профиль PMS-45	0120B7 Профильный
26	0161B2 Профиль MMS-1025-410	0161B2 Профильный
27	0227B9 Профиль с крепежом SL-LINE-2019M	
28	0227B2 Профиль SL-50x47-405	0227B2 Профильный
29	0161B4 Профиль PLS-L40x47-405	0161B4 Профильный
30	0227B6 Профиль с крепежом SL-LINE-2025	
31	0192B3 Профиль SL-40x47-4	0192B3 Профильный
32	0227B8 Профиль с крепежом SL-LINE-2026	

Электронная документация

СТЕНД

Ленты и профили RT-LUX-S1

ПАРАМЕТРЫ

Артикул	000890(1)
Модель	стенд ленты и профили RT-LUX-S1
Каркас	композит 3 мм
Материал	пленка, печать
Размеры профиля	600×1760×50 мм
Питание	230 В

ИНТЕРЬЕРНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ ЛЕНТЫ И ПРОФИЛЬ



ОТТЕНКИ БЕЛОГО ЦВЕТА, MIX, RGB



ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

Питание, В: -V- 5 12 24 36 48 230
 Ширина, мм: 3.5 5 8 10 15 20 34 52 85



Архитектура Тип светодиодов Количество светодиодов Направление излучения Интенсивность Цветовая температура Цвет светодиодов Диаметр ленты Длина ленты Шаг ленты Шаг профиля

1	81441	SMD 2835	120 ширины	24 В	14.4 Вт/м	Теплый 18 000 К	1100 мм	10 мм	8 мм	IP30
2	81448	SMD 2835	120 ширины	24 В	14.4 Вт/м	Теплый 8000 К	1100 мм	10 мм	8 мм	IP30
3	81474	SMD 2835	120 ширины	24 В	14.4 Вт/м	Белый 4000 К	1100 мм	10 мм	8 мм	IP30
4	81483	SMD 2835	120 ширины	24 В	14.4 Вт/м	Дневной 4000 К	1200 мм	10 мм	8 мм	IP30
5	81498	SMD 2835	120 ширины	24 В	14.4 Вт/м	Дневной 4000 К	1600 мм	10 мм	8 мм	IP30
6	80893	SMD 2835	120 ширины	24 В	14.4 Вт/м	Теплый 3000 К	1470 мм	10 мм	8 мм	IP30
7	81499	SMD 2835	120 ширины	24 В	14.4 Вт/м	Теплый 2700 К	1467 мм	10 мм	8 мм	IP30
8	81811	SMD 2835	120 ширины	24 В	14.4 Вт/м	Теплый 3200 К	1410 мм	10 мм	8 мм	IP30
9	81980	SMD 3035	176 ширины	24 В	20 Вт/м	Дневной 4000 К	2000 мм	11 мм	10 мм	IP30
10	82088	SMD 3214	300 ширины	24 В	8 Вт/м	Дневной 4000 К	700 мм	10 мм	8 мм	IP30
11	80488	SMD 3035	180 ширины	24 В	19.2 Вт/м	MIX 2700-4000 К	2000 мм	10 мм	10 мм	IP30
12	80484	SMD 3214	300 ширины	24 В	19.2 Вт/м	MIX 2700-4000 К	1600 мм	10 мм	8 мм	IP30
13	81931	SMD 3035	80 ширины	24 В	19.2 Вт/м	MIX-Дневной 4000 К	700 мм	10 мм	12 мм	IP30
14	81374	SMD 3035	240 ширины	24 В	19.2 Вт/м	Дневной 4000 К	2100 мм	10 мм	10 мм	IP30
15	82119	SMD 3035	280 ширины	24 В	20 Вт/м	Дневной 4000 К	2000 мм	10 мм	10 мм	IP30
16	82181	SMD 3035	280 ширины	24 В	20 Вт/м	Дневной 4000 К	3000 мм	10 мм	14 мм	IP30

RGBW Светодиодная лента
SMAT PTD 8088

RGBW Светодиодная лента
SMAT PTD MIX

RGBW Светодиодная лента
SMAT PTD 8087

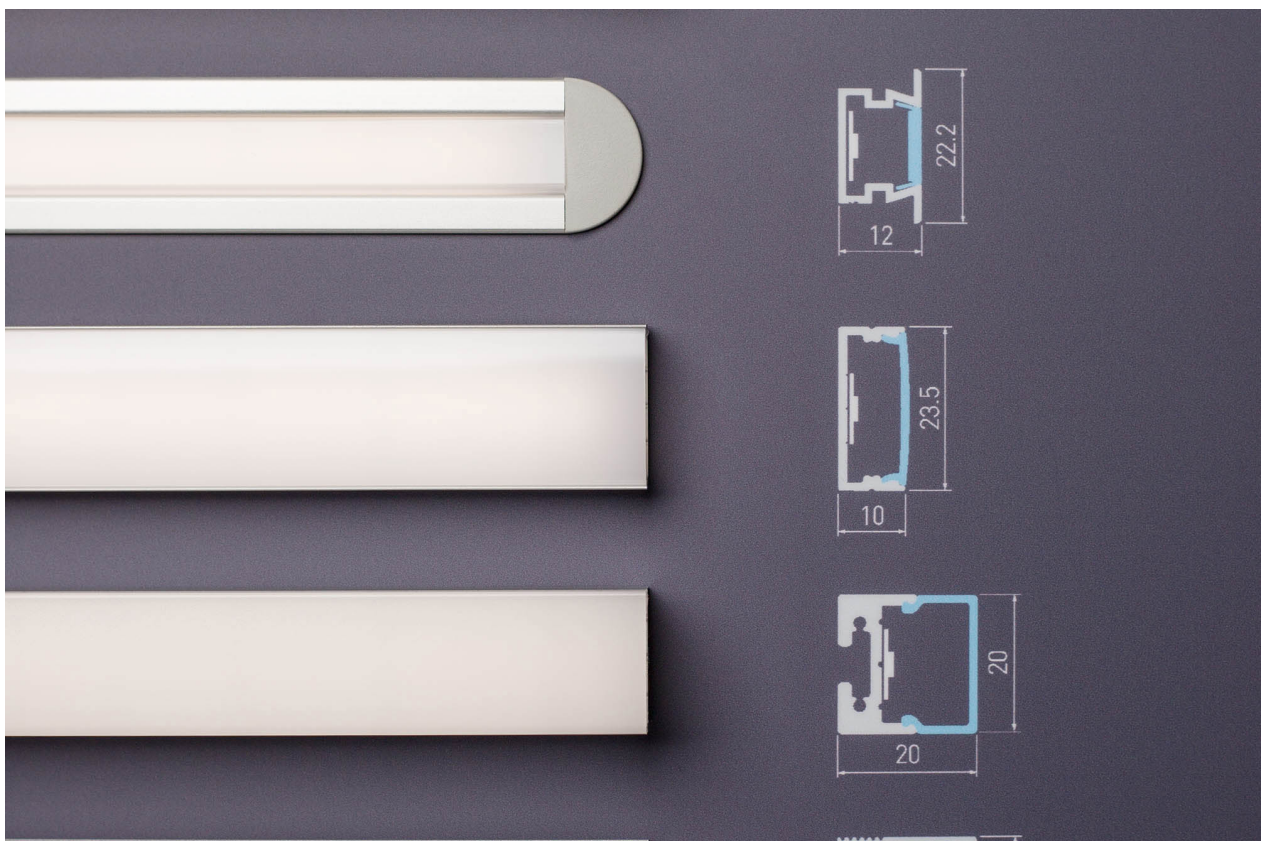
Светодиодная лента Arlight в профиле

8111, 14, 24, 81649 Лента 81-A120-Витон 24V Светодиодная
810
80424 Лента 80-A120-EG-MIX 24V Светодиодная
810
82083 Лента COB 3040-8000 24V Светодиодная
812, 21, 21, 82041 Лента 81-A120-Витон 24V Светодиодная
810
81364 Лента 81-A120-Витон 24V Светодиодная
810
81196 Лента 81-A120-Витон 24V Светодиодная
810
82181 Лента 82-A280-30mm 24V Светодиодная





























Внутренний диаметр для универсальной светодиодной ленты: 10мм для COB, 8мм для 8088 и 8087

АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОФИЛЬ

































17	82273	Профиль SL-ALMAT-114	Линейный
18	82038	Профиль SL-ALMAT-100	Линейный
19	81923	Профиль SL-MIX-8	Линейный
20	82066	Профиль PTD-1007	Линейный
21	81287	Профиль MFC	Линейный
22	82274	Профиль SL-GLM-107	Линейный
23	80863	Профиль PTD-08	Линейный
24	82278	Профиль SL-GLM-113M	Линейный
25	80667	Профиль PTD-05	Линейный
26	81442	Профиль PTD-MIXE-101	Линейный
27	82079	Профиль L-интерьер	SL-LINE-2013M
28	82272	Профиль SL-GLM20-103	Линейный
29	81436	Профиль PLS-LOCK-103	Линейный
30	82784	Профиль L-интерьер	SL-LINE-2020
31	81913	Профиль SL-L-ALMAT-8	Линейный
32	82790	Профиль L-интерьер	SL-LINE-2020











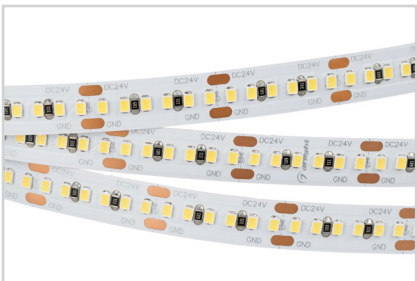























СВЕТОДИОДНЫЕ ЛЕНТЫ

Наименование	Кол-во светодиодов, шт/м	Напряжение питания	Мощность	Цвет	Шаг резки	Ширина ленты	Степень пылевлагозащиты
1 015661(2) RT-A120-5mm 24V Cool 15K (9.6 W/m, IP20, 2835, 5m)	 120	 24 В	 9.6 Вт/м	 суперхолодный 15 000 К	 50 мм	 5 мм	 IP20
2 016888(2) RT-A120-8mm 24V Cool 8K (14.4 W/m, IP20, 2835, 5m)	 120	 24 В	 14.4 Вт/м	 холодный 8000 К	 50 мм	 8 мм	 IP20
3 015696(2) RT-A120-8mm 24V White6000 (14.4 W/m, IP20, 2835, 5m)	 120	 24 В	 14.4 Вт/м	 белый 6000 К	 50 мм	 8 мм	 IP20
4 021403(2) RT-A120-8mm 24V Day5000 CRI98 (14.4 W/m, IP20, 2835, 5m)	 120	 24 В	 14.4 Вт/м	 дневной 5000 К	 50 мм	 8 мм	 IP20

































СВЕТОДИОДНЫЕ ЛЕНТЫ

Наименование	Кол-во светодиодов, шт/м	Напряжение питания	Мощность	Цвет	Шаг резки	Ширина ленты	Степень пылевлагозащиты
5 015698(2) RT-A120-8mm 24V Day4000 (14.4 W/m, IP20, 2835, 5m) 	 120	 24 В	 14.4 Вт/м	 дневной 4000 К	 50 мм	 8 мм	 IP20
6 020393(2) RT-A120-8mm 24V Warm3000 (14.4 W/m, IP20, 2835, 5m) 	 120	 24 В	 14.4 Вт/м	 теплый 3000 К	 50 мм	 8 мм	 IP20
7 015699(2) RT-A120-8mm 24V Warm2700 (14.4 W/m, IP20, 2835, 5m) 	 120	 24 В	 14.4 Вт/м	 теплый 2700 К	 50 мм	 8 мм	 IP20
8 018111(2) RT-A120-8mm 24V Warm2400 (14.4 W/m, IP20, 2835, 5m) 	 120	 24 В	 14.4 Вт/м	 теплый 2400 К	 50 мм	 8 мм	 IP20

СВЕТОДИОДНЫЕ ЛЕНТЫ

Наименование	Кол-во светодиодов, шт/м	Напряжение питания	Мощность	Цвет	Шаг резки	Ширина ленты	Степень пылевлагозащиты
9 019090(2) RT-A196-15mm 24V Day4000 (20 W/m, IP20, 2835, 5m) 	 196	 24 В	 20 Вт/м	 дневной 4000 К	 71.4 мм	 15 мм	 IP20
10 023558(2) MICROLED-M300-8mm 24V Day4000 (8 W/m, IP20, 2216, 5m) 	 300	 24 В	 8 Вт/м	 дневной 4000 К	 20 мм	 8 мм	 IP20
11 024508(2) RT-A140-10mm 24V White-MIX (19.2 W/m, IP20, 2835, 5m) 	 140	 24 В	 19.2 Вт/м	 MIX	 100 мм	 10 мм	 IP20
12 024504(2) MICROLED-M240-8mm 24V White-MIX (19.2 W/m, IP20, 2216, 5m) 	 240	 24 В	 19.2 Вт/м	 MIX	 50 мм	 8 мм	 IP20

СВЕТОДИОДНЫЕ ЛЕНТЫ

Наименование	Кол-во светодиодов, шт/м	Напряжение питания	Мощность	Цвет	Шаг резки	Ширина ленты	Степень пылевлагозащиты
13 019151(2) RT-B60-12mm 24V RGBW-Day-4-in-1 (19.2 W/m, IP20, 5060, 5m) 	 60	 24 В	 19.2 Вт/м	 RGB+ дневной 4000 К	 100 мм	 12 мм	 IP20
14 013474(2) RT-A240-15mm 24V Day4000 (19.2 W/m, IP20, 2835, 5m) 	 240	 24 В	 19.2 Вт/м	 дневной 4000 К	 25 мм	 15 мм	 IP20
15 021198(2) S2-A280-20mm 24V Day4000 (20 W/m, IP20, 2835, 2.5m) 	 280	 24 В	 20 Вт/м	 дневной 4000 К	 50 мм	 20 мм	 IP20
16 021201(2) S2-A280-34mm 24V Day4000 (25 W/m, IP20, 2835, 2.5m) 	 280	 24 В	 25 Вт/м	 дневной 4000 К	 50 мм	 34 мм	 IP20

АЛЮМИНИЕВЫЕ ПРОФИЛИ

НАИМЕНОВАНИЕ

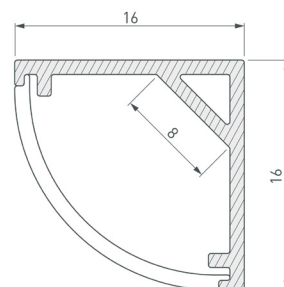
ЧЕРТЕЖ

СОПУТСТВУЮЩИЕ ТОВАРЫ

17 023723 SL-KANT-H16-2000 ANOD



до 14.5 Вт/м*



024038 Экран SL-KANT-H16 ROUND OPAL

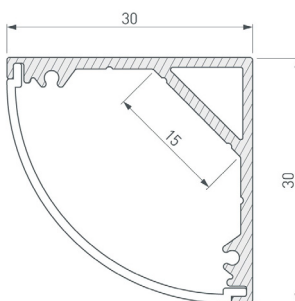
024482 Заглушка SL-KANT-H16 ROUND глухая

015698(2) Лента RT-A120-8mm 24V Day4000 (14.4 W/m, IP20, 2835, 5m)

18 019333 SL-KANT-H30-2000 ANOD



до 18.9 Вт/м*

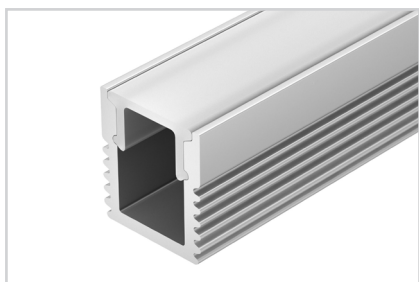


019334 Экран SL-KANT-H30 ROUND OPAL

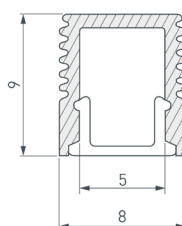
019335 Заглушка SL-KANT-H30 ROUND глухая

015698(2) Лента RT-A120-8mm 24V Day4000 (14.4 W/m, IP20, 2835, 5m)

19 019322 SL-MINI-8-2000 ANOD



до 8.9 Вт/м*

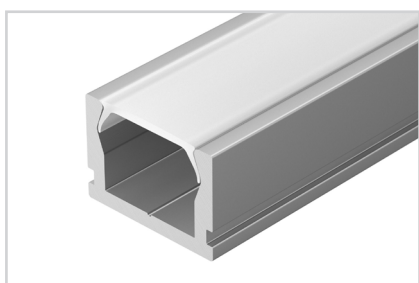


019324 Экран SL-W7-2000 OPAL

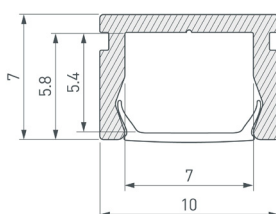
019323 Заглушка SL-MINI-8

024420(2) Лента MICROLED-M120-4mm 24V Day4000 (5.4 W/m, IP20, 2216, 5m)

20 023856 PIK-1007-2000 ANOD



до 10 Вт/м*



023987 Экран матовый PIK-2000 OPAL

023988 Заглушка PIK-1007 глухая

039053 Лента COB-X480-6mm 24V Day4000 (6 W/m, IP20, CSP, 4m)

*Рассеиваемая тепловая мощность на 1 м, PD.

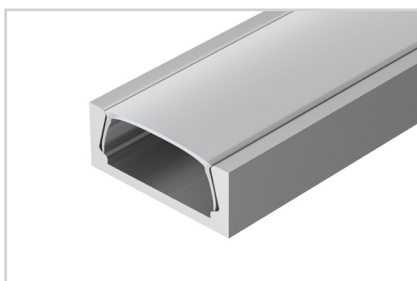
АЛЮМИНИЕВЫЕ ПРОФИЛИ

НАИМЕНОВАНИЕ

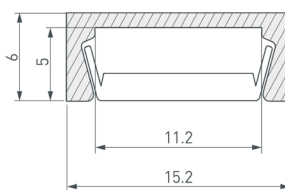
ЧЕРТЕЖ

СОПУТСТВУЮЩИЕ ТОВАРЫ

21 012089 MIC-2000 ANOD



до 15 Вт/м*

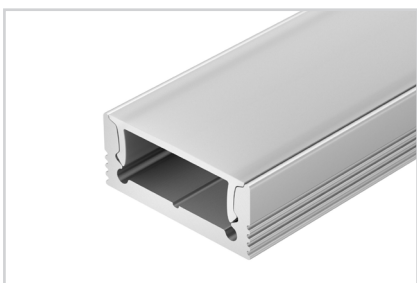


012037 Экран матовый для PDS, MIC

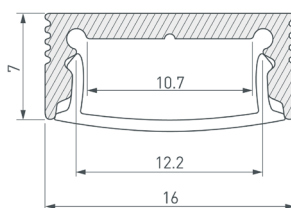
012047 Заглушка для MIC глухая

022651(2) Лента RT-A252-10mm 24V Day4000 (11 W/m, IP20, 2835, 5m)

22 023716 SL-SLIM-H7-2000 ANOD



до 11.8 Вт/м*

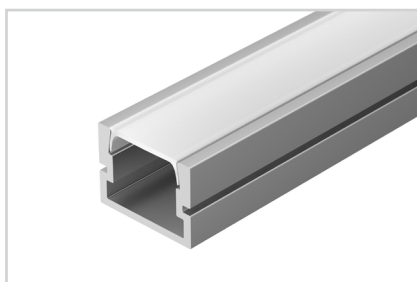


019321 Экран SL-W15-2000 OPAL

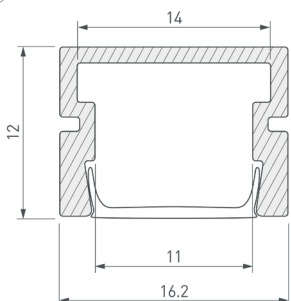
024475 Заглушка SL-SLIM-H7 глухая

022651(2) Лента RT-A252-10mm 24V Day4000 (11 W/m, IP20, 2835, 5m)

23 028363 PDS-SM-2000 ANOD



до 17 Вт/м*



012037 Экран матовый для PDS, MIC

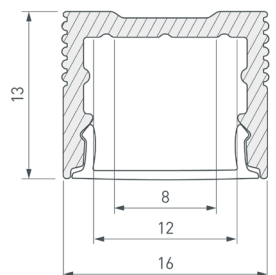
012034 Заглушка для PDS-S глухая

019094(2) Лента RT-A168-10mm 24V Day4000 (17 W/m, IP20, 2835, 5m)

24 023718 SL-SLIM-H13M-2000 ANOD



до 15.2 Вт/м*



019321 Экран SL-W15-2000 OPAL

024473 Заглушка SL-SLIM-H13M глухая

015698(2) Лента RT-A120-8mm 24V Day4000 (14.4 W/m, IP20, 2835, 5m)

*Рассеиваемая тепловая мощность на 1 м, PD.

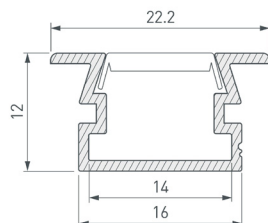
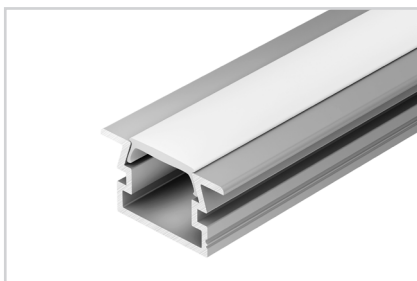
АЛЮМИНИЕВЫЕ ПРОФИЛИ

НАИМЕНОВАНИЕ

ЧЕРТЕЖ

СОПУТСТВУЮЩИЕ ТОВАРЫ

25 **038687** PDS-FS-2000 ANOD



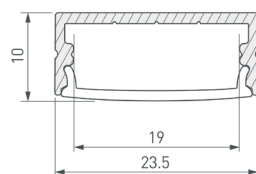
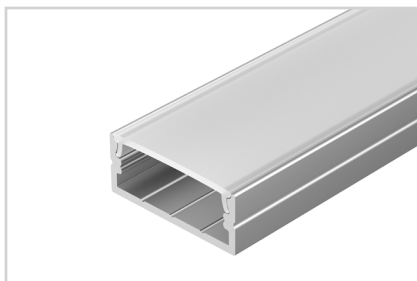
до 16.4 Вт/м*

012037 Экран матовый для PDS, MIC

040736 Заглушка для PDS-FS глухая

022651(2) Лента RT-A252-10mm 24V Day4000 (11 W/m, IP20, 2835, 5m)

26 **016142** ARH-WIDE-H10-2000 ANOD



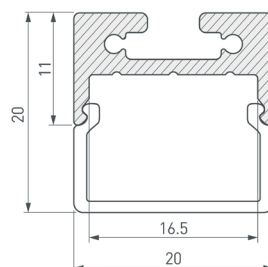
до 17.5 Вт/м*

023308 Экран ARH-WIDE-(F)-H10-2000 OPAL

016573 Заглушка ARH-WIDE-H10 глухая

019094(2) Лента RT-A168-10mm 24V Day4000 (17 W/m, IP20, 2835, 5m)

27 **025870** SL-LINE-2011M-2500 ANOD+OPAL SQUARE

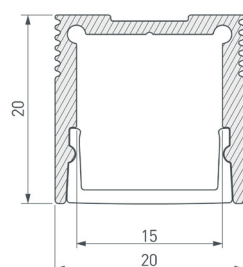
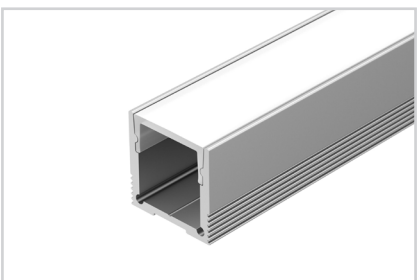


до 16.2 Вт/м*

024320 Заглушка SL-LINE-2011M SQUARE глухая

022651(2) Лента RT-A252-10mm 24V Day4000 (11 W/m, IP20, 2835, 5m)

28 **023722** SL-SLIM20-H20-2000 ANOD



до 21 Вт/м*

023725 Экран SL-W17-2000 OPAL

024321 Заглушка SL-SLIM20-H20 глухая

013474(2) Лента RT-A240-15mm 24V Day4000 (19.2 W/m, IP20, 2835, 5m)

*Рассеиваемая тепловая мощность на 1 м, PD.

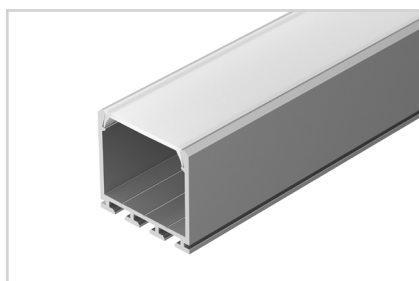
АЛЮМИНИЕВЫЕ ПРОФИЛИ

НАИМЕНОВАНИЕ

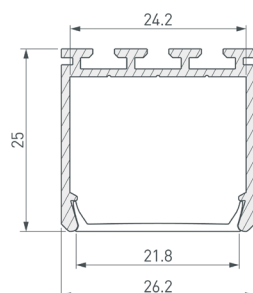
ЧЕРТЕЖ

СОПУТСТВУЮЩИЕ ТОВАРЫ

29 016386 PLS-LOCK-H25-2000 ANOD



до 26.2 Вт/м*

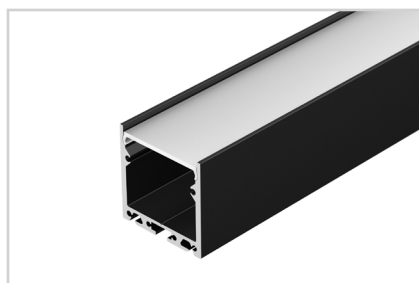


016440 Экран матовый для профиля PLS-LOCK

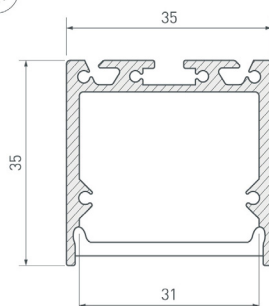
016390 Заглушка для PLS-LOCK-H25 глухая

021198(2) Лента S2-A280-20mm 24V Day4000 (20 W/m, IP20, 2835, 2.5m)

30 027986 SL-LINE-3535-2500 BLACK+OPAL



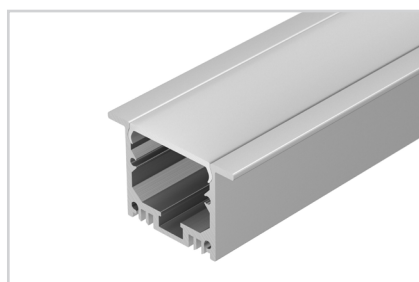
до 36.7 Вт/м*



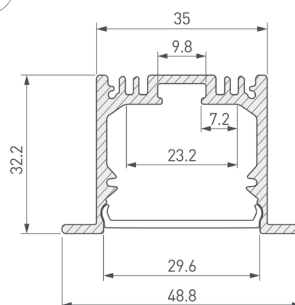
029181 Заглушка SL-LINE-3535 BLACK

021198(2) Лента S2-A280-20mm 24V Day4000 (20 W/m, IP20, 2835, 2.5m)

31 019313 SL-LINIA49-F-2000 ANOD



до 39.4 Вт/м*



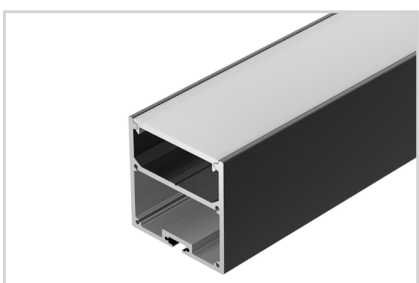
019301 Экран SL-W33-2000 OPAL

030505 Заглушка SL-LINIA49-FS

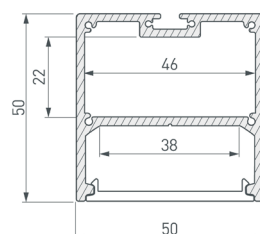
019352 Держатель SL-LINIA49-F

021198(2) Лента S2-A280-20mm 24V Day4000 (20 W/m, IP20, 2835, 2.5m)

32 027990 SL-LINE-5050-2500 BLACK+OPAL



до 52.5 Вт/м*



038935 Заглушка SL-LINE-5050-S BLACK

021201(2) Лента S2-A280-34mm 24V Day4000 (25 W/m, IP20, 2835, 2.5m)

*Рассеиваемая тепловая мощность на 1 м, PD.

ВСТРАИВАЕМЫЕ ПАНЕЛИ

025168 Панель Sens SMART-P22-RGBW White (12–24V, 4x3A, 2.4G)



Встраиваемая сенсорная стеклянная панель (2.4 ГГц), цвет белый. Для управления светодиодными RGBW источниками света (ШИМ). Управление цветом с помощью сенсорной полосы. Работает в режиме Master/Slave и может выполнять функцию независимого контроллера. Питание/рабочее напряжение DC 12–24 В, максимальный ток 3 А на канал, 4 канала, максимальная мощность 144–288 Вт. Размеры 86×86×37 мм. Панель совместима с контроллерами серии SMART.

025137 Панель Rotary SMART-P20-MIX (12–24V, 2.4G)



Встраиваемая роторная стеклянная панель 2.4 ГГц, цвет белый. Для управления MIX (CCT) источниками света (ШИМ). Управление цветовой температурой с помощью роторного вращателя. Работает в режиме master/slave и может выполнять функцию независимого контроллера. Питание/рабочее напряжение DC 12–24 В, 2 пары параллельных каналов по 3 А максимальной нагрузки на канал, максимальная суммарная мощность 144–288 Вт. Размеры 86×86×50 мм. Панель совместима с контроллерами и пультами серии SMART.

034781 Панель SMART-P6-DIM-G-IN White (12–24V, 4x3A, Sens, 2.4G)



Встраиваемая сенсорная стеклянная панель 2.4 ГГц, цвет белый. Для управления одноцветными источниками света (ШИМ). Управление яркостью с помощью сенсорной полосы. Работает в режиме master/slave и может выполнять функцию независимого контроллера. Питание/рабочее напряжение DC 12–24 В, 4 параллельных канала по 3 А максимальной нагрузки на канал, максимальная суммарная мощность 144–288 Вт. Размеры 86×86×33 мм. Панель совместима с диммерами серии SMART. Возможно управление пультами (см. совместимые товары) или другими панелями.