

ЛЕНТЫ и ПРОФИЛЬ



ИНТЕРЬЕРНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ



ОТТЕНКИ БЕЛОГО И ЦВЕТНЫЕ MIX, RGB



ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

Питание, В  5 12 24 48 230 Ширина, мм  3 4 5 8 10 15 20 34 52 85



Категория: Без корпуса, Разъемная лента, Интегрированная в корпус, Модульная, Светодиодная лента, Светодиодная лента, Светодиодная лента, Светодиодная лента, Светодиодная лента, Светодиодная лента

Категория	Без корпуса	Разъемная лента	Интегрированная в корпус	Модульная	Светодиодная лента	Светодиодная лента	Светодиодная лента	Светодиодная лента	Светодиодная лента	Светодиодная лента
1	81541103	5042 2005	120 мм	24 В	7,4 Вт/м	Плотность: 10 000 К	1700 мм	10 мм	10	IP20
2	81541803	5042 2005	120 мм	24 В	14,4 Вт/м	Плотность: 10 000 К	1700 мм	10 мм	10	IP20
3	81541803	5042 2005	120 мм	24 В	14,4 Вт/м	Белый: 6000 К	1700 мм	10 мм	10	IP20
4	81541803	5042 2005	120 мм	24 В	14,4 Вт/м	Дневной: 4000 К	1700 мм	10 мм	10	IP20
5	81541803	5042 2005	120 мм	24 В	14,4 Вт/м	Дневной: 4000 К	1700 мм	10 мм	10	IP20
6	81541803	5042 2005	120 мм	24 В	14,4 Вт/м	Теплый: 3000 К	1700 мм	10 мм	10	IP20
7	81541803	5042 2005	120 мм	24 В	14,4 Вт/м	Теплый: 3000 К	1700 мм	10 мм	10	IP20
8	81541803	5042 2005	120 мм	24 В	14,4 Вт/м	Теплый: 2700 К	1700 мм	10 мм	10	IP20
9	81541803	5042 2005	120 мм	24 В	14,4 Вт/м	Теплый: 2400 К	1700 мм	10 мм	10	IP20
10	81541803	5042 2005	120 мм	24 В	14,4 Вт/м	Теплый: 2100 К	1700 мм	10 мм	10	IP20
11	81541803	5042 2005	120 мм	24 В	14,4 Вт/м	Теплый: 1800 К	1700 мм	10 мм	10	IP20
12	81541803	5042 2005	120 мм	24 В	14,4 Вт/м	Теплый: 1500 К	1700 мм	10 мм	10	IP20
13	81541803	5042 2005	120 мм	24 В	14,4 Вт/м	Теплый: 1200 К	1700 мм	10 мм	10	IP20
14	81541803	5042 2005	120 мм	24 В	14,4 Вт/м	Теплый: 900 К	1700 мм	10 мм	10	IP20
15	81541803	5042 2005	120 мм	24 В	14,4 Вт/м	Теплый: 600 К	1700 мм	10 мм	10	IP20
16	81541803	5042 2005	120 мм	24 В	14,4 Вт/м	Теплый: 300 К	1700 мм	10 мм	10	IP20



АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОФИЛЬ

17	81541803	Профиль SL 40x47, 40x	81541803	Профиль SL 40x47, 40x
18	81541803	Профиль SL 40x47, 40x	81541803	Профиль SL 40x47, 40x
19	81541803	Профиль SL 40x47, 40x	81541803	Профиль SL 40x47, 40x
20	81541803	Профиль SL 40x47, 40x	81541803	Профиль SL 40x47, 40x
21	81541803	Профиль SL 40x47, 40x	81541803	Профиль SL 40x47, 40x
22	81541803	Профиль SL 40x47, 40x	81541803	Профиль SL 40x47, 40x
23	81541803	Профиль SL 40x47, 40x	81541803	Профиль SL 40x47, 40x
24	81541803	Профиль SL 40x47, 40x	81541803	Профиль SL 40x47, 40x
25	81541803	Профиль SL 40x47, 40x	81541803	Профиль SL 40x47, 40x
26	81541803	Профиль SL 40x47, 40x	81541803	Профиль SL 40x47, 40x
27	81541803	Профиль SL 40x47, 40x	81541803	Профиль SL 40x47, 40x
28	81541803	Профиль SL 40x47, 40x	81541803	Профиль SL 40x47, 40x
29	81541803	Профиль SL 40x47, 40x	81541803	Профиль SL 40x47, 40x
30	81541803	Профиль SL 40x47, 40x	81541803	Профиль SL 40x47, 40x
31	81541803	Профиль SL 40x47, 40x	81541803	Профиль SL 40x47, 40x
32	81541803	Профиль SL 40x47, 40x	81541803	Профиль SL 40x47, 40x

Электронная документация

СТЕНД

Стенд Ленты и Профиль RT-LUX-S1

ПАРАМЕТРЫ

Артикул **000890**

Модель **Стенд Ленты и Профиль RT-LUX-S1**

Каркас **композит 3 мм**

Материал **пленка, печать**

Размеры профиля **600x1760x50 мм**

Питание **230 В**

Мощность **260 Вт**

Питание, В		5	12	24	48		230	Ширина, мм		3	4	5	8	10	15	20	34	52	85
------------	---	---	----	----	----	---	-----	------------	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----



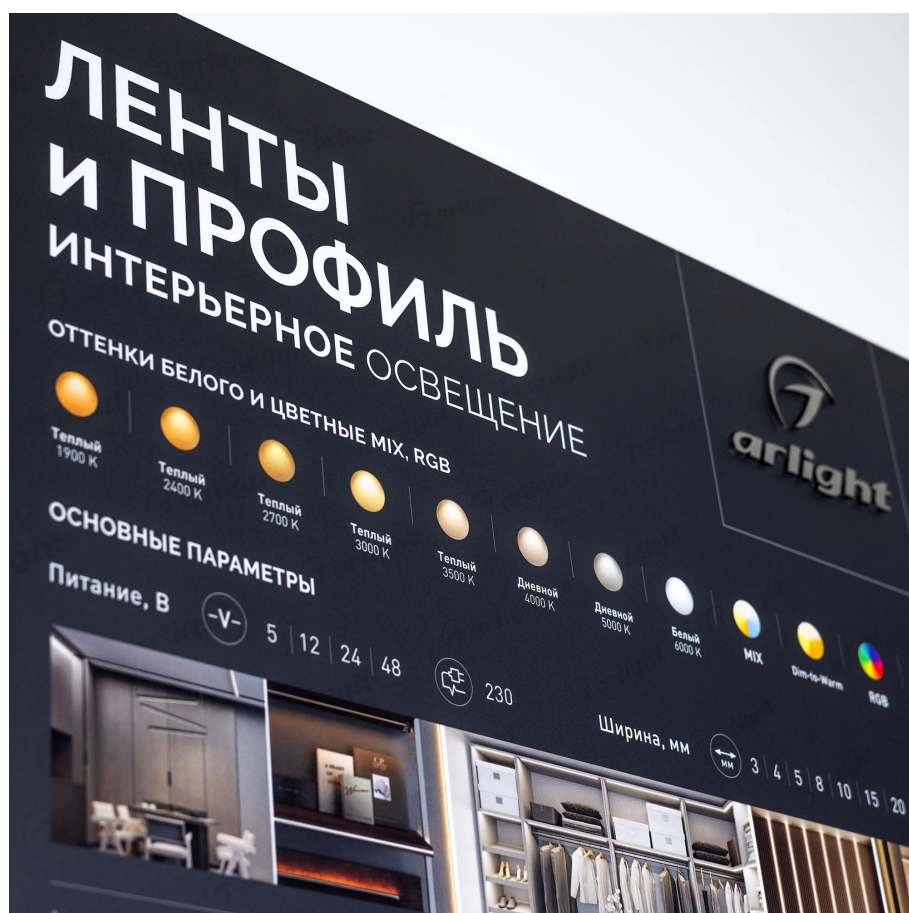
Агрегат	Тип перекрытия	Расчет перекрытия	Материал панелей	Плотность	Средн. толщина	Средняя перекрышка	Средняя толщина	Средн. плотность	Средняя толщина	Средняя перекрышка	
1	615A1020	640-2015	120 а/м ²	24,8	7,4 Б/м ²	Камбала 15,000 X	1180 мм	10°	20 мм	8 мм	2,720
2	614B1020	640-2015	120 а/м ²	24,8	7,4 Б/м ²	Камбала 9,000 X	1240 мм	10°	20 мм	8 мм	2,720
3	615A1020	640-2015	120 а/м ²	24,8	7,4 Б/м ²	Камбала 9,000 X	1240 мм	10°	20 мм	8 мм	2,720
4	621B1020	640-2015	120 а/м ²	24,8	7,4 Б/м ²	Землянка 9,000 X	1220 мм	10°	20 мм	8 мм	2,720
5	615A1020	640-2015	120 а/м ²	24,8	7,4 Б/м ²	Землянка 9,000 X	1080 мм	10°	20 мм	8 мм	2,720
6	620B1020	640-2015	120 а/м ²	24,8	7,4 Б/м ²	Технал 2000 X	1440 мм	10°	20 мм	8 мм	2,720
7	620B1020	640-2015	120 а/м ²	24,8	7,4 Б/м ²	Технал 2000 X	1470 мм	10°	20 мм	8 мм	2,720
8	615A1020	640-2015	120 а/м ²	24,8	7,4 Б/м ²	Технал 2000 X	1440 мм	10°	20 мм	8 мм	2,720
9	617B1020	640-2015	120 а/м ²	24,8	7,4 Б/м ²	Технал 2000 X	1470 мм	10°	20 мм	8 мм	2,720
10	630B1020	640-2015	120 а/м ²	24,8	8 Б/м ²	Землянка 2000 X	720 мм	10°	20 мм	8 мм	2,720
11	640B1020	640-2015	120 а/м ²	24,8	7,4 Б/м ²	МТ 2000-2000 X	2000 мм	10°	20 мм	8 мм	2,720
12	640B1020	640-2015	120 а/м ²	24,8	7,4 Б/м ²	МТ 2000-2000 X	2000 мм	10°	20 мм	8 мм	2,720
13	617B1020	640-2015	120 а/м ²	24,8	7,4 Б/м ²	Риб-Землянка 2000 X	1180 мм	10°	20 мм	8 мм	2,720
14	617B1020	640-2015	120 а/м ²	24,8	7,4 Б/м ²	Землянка 2000 X	2100 мм	10°	20 мм	8 мм	2,720
15	621B1020	640-2015	120 а/м ²	24,8	7,4 Б/м ²	Землянка 2000 X	2100 мм	10°	20 мм	8 мм	2,720
16	621B1020	640-2015	120 а/м ²	24,8	7,4 Б/м ²	Землянка 2000 X	2100 мм	10°	20 мм	8 мм	2,720

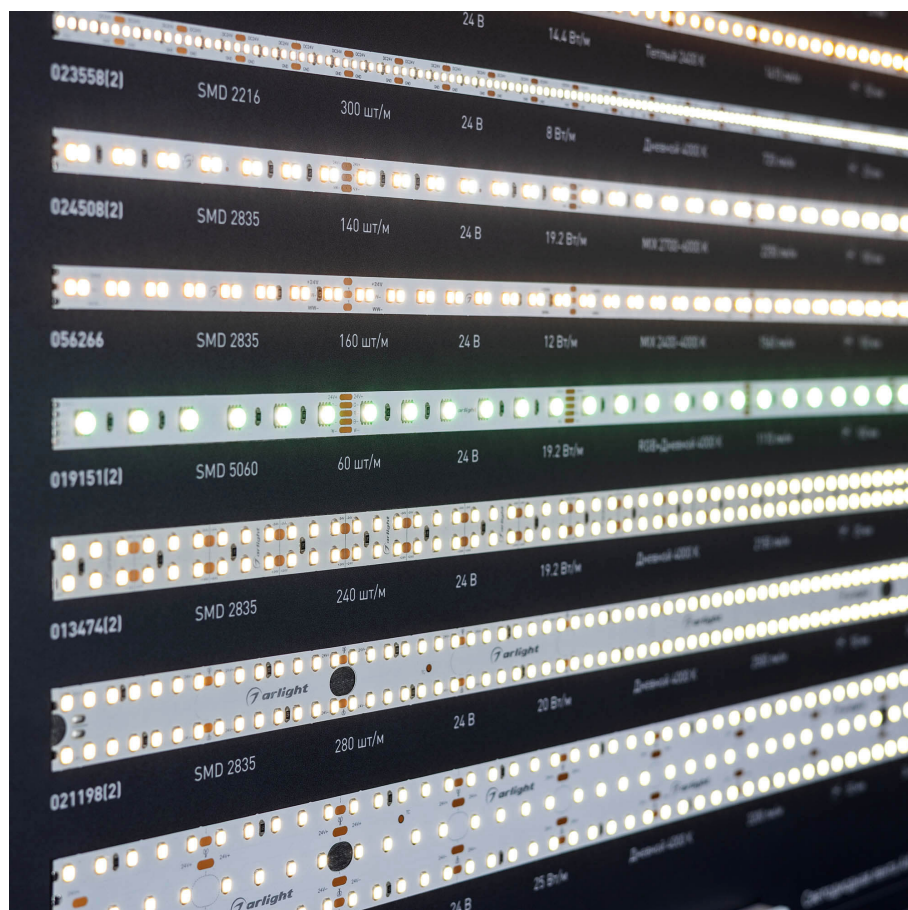


Светодиодная лента Artlight





























#17, 24,	044979	Reacts UG, A-140-Brm 24x Day400
#18, 23, 26,	044939	Reacts R1-A200-Brm 24x Day400-CYT
#19	045968	Reacts UG, A-142-3 Smet 24x Day400
#20	037900	Reacts R1-A140-Sm 24x Day400
#21, 23, 25, 27,	045564	Reacts R1-A280-Brm 24x Day400
#28,	013474221	Reacts R1-A245-15mm 24x Day400
#29-31,	02119821	Reacts S2-A280-20mm 24x Day400
#32	021201121	Reacts S2-A280-36mm 24x Day400

17		823723 Профиль SL_KANT-1110 824638 Дуги вертикаль
18		819520 Профиль SL_KANT-1100 819524 Дуги вертикаль
19		819522 Профиль SL_40W-8 819524 Дуги вертикаль
20		819684 Профиль PSL_1007 829187 Дуги вертикаль
21		844541 Профиль MFC 819597 Дуги вертикаль
22		822734 Профиль SL_5L-141-117 819597 Дуги вертикаль
23		829543 Профиль PDS_514 819597 Дуги вертикаль
24		822734 Профиль SL_5L-141-1134 819597 Дуги вертикаль
25		838487 Профиль PDS-15 819597 Дуги вертикаль
26		814143 Профиль ARIO-WIDE-410 833088 Дуги вертикаль
27		826795 Профиль с резиной SL LINE 2011W
28		822732 Профиль SL_5L-141-1100 822734 Дуги вертикаль
29		814384 Профиль PLS-LOCK-1100 816468 Дуги вертикаль
30		827984 Профиль с резиной SL LINE 2020
31		819523 Профиль SL_1104KAT-1 819581 Дуги вертикаль
32		827994 Профиль с резиной SL LINE 2030

































































УЗКИЕ / УНИВЕРСАЛЬНЫЕ

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)	 50	 24 В	 9.6 Вт/м	 холодный 15 000 К	 50 мм	 5 мм	 IP 20
2 016888(2) RT-A120-8mm 24V Cool 8K (14.4 W/m, IP20, 2835, 5m)	 30	 24 В	 14.4 Вт/м	 холодный 8000 К	 50 мм	 8 мм	 IP 20
3 015696(2) RT-A120-8mm 24V White6000 (14.4 W/m, IP20, 2835, 5m)	 30	 24 В	 14.4 Вт/м	 белый 6000 К	 50 мм	 8 мм	 IP 20
4 021403(2) RT-A120-8mm 24V Day5000 CRI98 (14.4 W/m, IP20, 2835, 5m)	 30	 12 В	 14.4 Вт/м	 дневной 5000 К	 50 мм	 8 мм	 IP 20





























УНИВЕРСАЛЬНЫЕ

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	 12 В	 14.4 Вт/м	 дневной 5000 К	 50 мм	 8 мм	 IP 20
6 028521(1) RT-A120-8mm 24V Warm3500 (14.4 W/m, IP20, 2835, 5m) 	 120	 12 В	 14.4 Вт/м	 теплый 3500 К	 50 мм	 8 мм	 IP 20
7 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	 IP 20
8 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	 IP 20


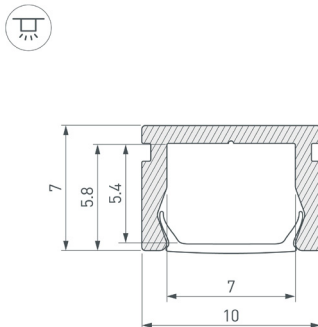
УНИВЕРСАЛЬНЫЕ

Наименование	Кол-во светодиодов, шт/м	Напряжение питания	Мощность	Цвет	Шаг резки	Ширина ленты	Степень пылевлагозащиты
9 18111(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	 IP 20
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	 IP 20
11 024508(2) RT-A140-10mm 24V White-MIX (19.2 W/m, IP20, 2835, 5m)	 140	 24 В	 19.2 Вт/м	 MIX 2700- 6000 К	 100 мм	 10 мм	 IP 20
12 056266 UL-A160-10mm 24V Day-MIX (12 W/m, IP20, 5m)	 160	 24 В	 12 Вт/м	 MIX 2400- 4000 К	 100 мм	 10 мм	 IP 20

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ

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	 IP 20
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	 IP 20
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	 IP 20
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	 IP 20

АЛЮМИНИЕВЫЕ ПРОФИЛИ

НАИМЕНОВАНИЕ	ЧЕРТЕЖ	СОПУТСТВУЮЩИЕ ТОВАРЫ
17 023723 SL-KANT-H16-2000 ANOD  <p>до 14.5 Вт/м*</p>		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  <p>до 18.9 Вт/м*</p>		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  <p>до 8.9 Вт/м*</p>		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 		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.

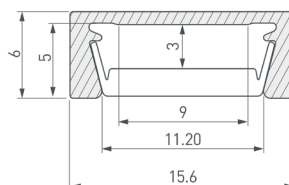
АЛЮМИНИЕВЫЕ ПРОФИЛИ

НАИМЕНОВАНИЕ

ЧЕРТЕЖ

СОПУТСТВУЮЩИЕ ТОВАРЫ

21 044541 Профиль MIC-M-2000 ANOD



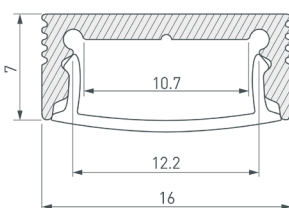
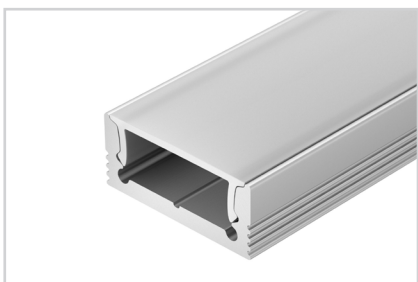
до 15 Вт/м*

012037 Экран матовый для PDS, MIC

044532 Заглушка для MIC глухая

045564 Лента RT-A280-8mm 24V Day4000 (10 W/m, IP20, 5m)

22 023716 SL-SLIM-H7-2000 ANOD



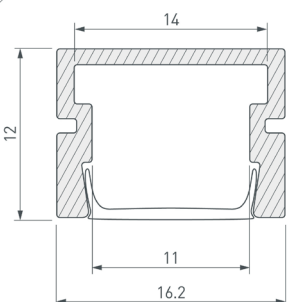
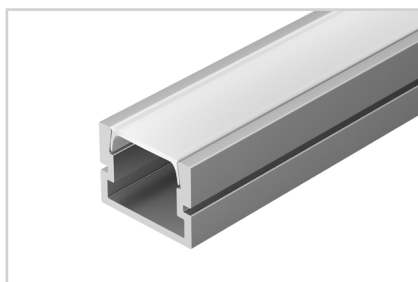
до 11.8 Вт/м*

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



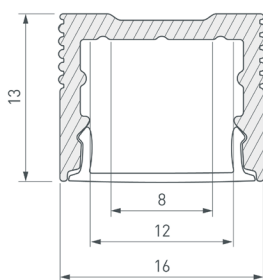
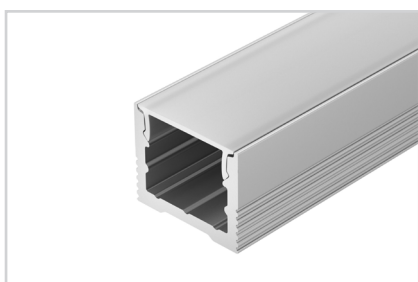
до 17 Вт/м*

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.

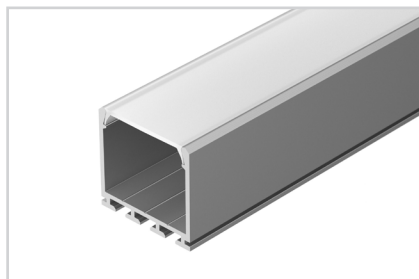
АЛЮМИНИЕВЫЕ ПРОФИЛИ

НАИМЕНОВАНИЕ

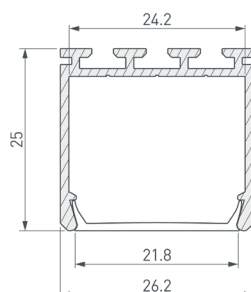
ЧЕРТЕЖ

СОПУТСТВУЮЩИЕ ТОВАРЫ

29 016386 PLS-LOCK-H25-2000 ANOD



до 26.2 Вт/м*

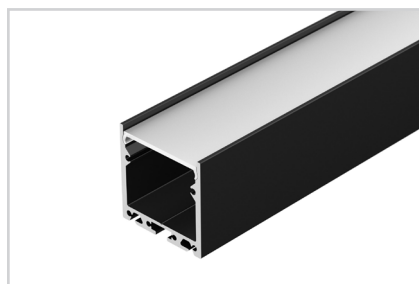


016440 Экран матовый для профиля PLS-LOCK

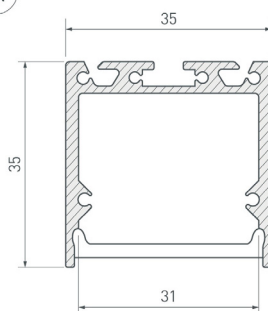
016390 Заглушка для PLS-LOCK-H25 глухая

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

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



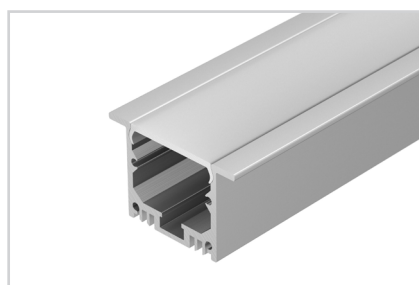
до 36.7 Вт/м*



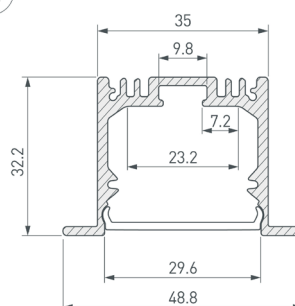
029181 Заглушка SL-LINE-3535 BLACK

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*



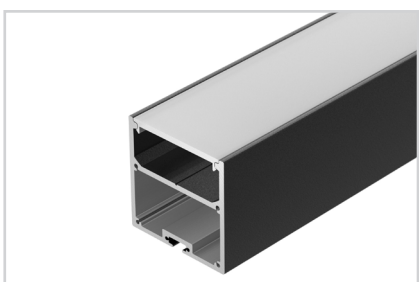
019301 Экран SL-W33-2000 OPAL

030505 Заглушка SL-LINIA49-FS

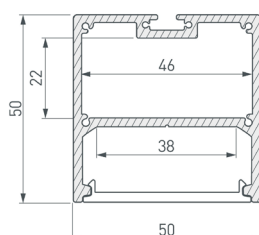
019352 Держатель SL-LINIA49-F

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.