

Электронная документация

### СТЕНД

Ленты Специализированные ARL-RT-LUX

#### ПАРАМЕТРЫ

Артикул	049214(1)
Модель	Ленты Специализированные ARL-RT-LUX
Каркас	композит 3 мм
Материал	пленка, печать
Размеры профиля	600×830×60 мм
Питание	230 B
Мощность	240 Вт



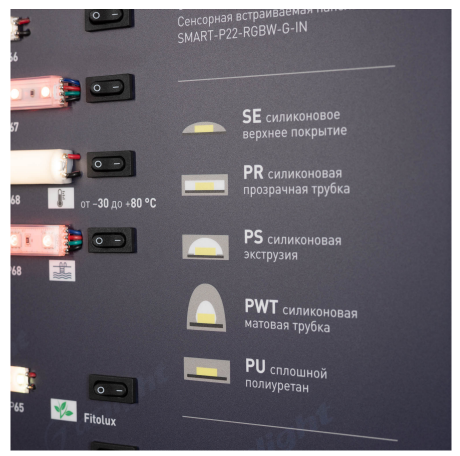


















### УЗКИЕ | ШИРИНА ПЛАТЫ 3.5-5 мм

	Наименование	Кол-во светодиодов, шт/м	Напряжение питания	Мощность	Цвет свечения	Световой поток	Шаг резки	Ширина ленты	Степень пылевлаго- защиты
1	<b>045968</b> UL-A140-3.5mm 24V Day4000 (6 W/m, IP20, 2835, 5m)	LED M 140	<b>-V-</b> 24 B	6 Вт/м	дневной 4000 K	770 лм/м	<b>%</b> 50 мм	3.5 мм	IP20
2	<b>037820</b> MICROLED-M266-4mm 24V Day4000 (12 W/m, IP20, 2216, 5m)	LED M	<b>-V-</b> ) 24 B	12 BT/M	дневной 4000 K	1250 лм/м	26.4 мм	4 MM	IP20
3	025707(2) MINI-F120-5mm 24V RGB (8 W/m, IP20, 3535, 5m)	LED M 120	<b>-V-</b> 24 B	8 BT/M	RGB	250 лм/м	50 лм/м	<b>Б</b> мм	IP 20



## МАЛЫЙ ШАГ РЕЗКИ

	Наименование	Кол-во светодиодов, шт/м	Напряжение питания	Мощность	Цвет свечения	Световой поток	Шаг резки	Ширина ленты	Степень пылевлаго- защиты
4	<b>028736(2)</b> RT-A168-10mm 24V Day4000-CX2 (17.3 W/m, IP20, 2835, 5m)								
	พระบังหรือเรียกรัฐบารีกรัฐบารีกรัฐบารีกรัฐบารี รูปกรีบบริการ์กรับบริการ์กรับบริการ์กรับบริการ์	LED M	<b>-V</b> -) 24 B	17.3	дневной 4000 K	1600	11.9 мм	10 мм	IP20
				Вт/м	4000 K	лм/м			



### ИЗГИБ НА ПЛОСКОСТИ | БОКОВОЕ СВЕЧЕНИЕ

	Наименование	Кол-во светодиодов, шт/м	Напряжение питания	Мощность	Цвет свечения	Световой поток	Шаг резки	Ширина ленты	Степень пылевлаго- защиты
5	<b>046013</b> RZ-A80-8mm 24V Day4000 [8 W/m, IP20, 2835, 5m]	LED M	<b>-V-</b> ) 24 B	<b>У</b> 8 Вт/м	дневной 4000 K	СУДУ ЛМ 1050 ЛМ/М	<b>€</b> 50 мм	8 мм	IP20
6	<b>040804</b> RZ-A120-6mm 24V Day4000 (9.6 W/m, IP20, 2835, 5m)	LED M 120	<b>-V-</b> ) 24 B	9.6 Вт/м	дневной 4000 K	900 лм/м	<b>%</b> 50 мм	6 мм	IP20
7	<b>036015</b> RZ-A160-15mm 24V Day4000 (19.2 W/m, IP20, 2835, 5m)	LED M M 160	<b>(−V−)</b> 24 B	19.2 Вт/м	дневной 4000 K	2900 лм/м	<b>%</b> 50 мм	15 мм	IP20
8	<b>039422</b> RS-S120-8mm 24V Day4000 (9.6 W/m, IP20, 3014, 5m)	LED M 120	<b>-V-</b> 24 B	9.6 BT/M	дневной 4000 K	900 лм/м	<b>%</b> 50 мм	8 мм	IP20



### MIX | CDW | DIM - TO- WARM

	Наименование	Кол-во светодиодов, шт/м	Напряжение питания	Мощность	Цвет свечения	Световой поток	Шаг резки	Ширина ленты	Степень пылевлаго- защиты
9	<b>024505(2)</b> MICROLED-M140-4mm 24V White-CDW (4.8 W/m, IP20, 2216, 5m)	LED M	<b>-V</b> -) 24 B	<b>€</b> 4.8 BT/M	белый 6000 K	С-Дим 430 лм/м	100 мм	4 MM	IP20
10)	<b>036214</b> MICROLED-M280-8mm 24V Day-MIX (16.5 W/m, IP20, 2216, 5m)	LED M	<b>-V</b> -) 24 B	16.5 Вт/м	белый 6000 K	820 лм/м	<b>ॐ</b> 50 мм	8 мм	IP20
	033606 RT-A168-10mm 24V Dim-To-Warm (14.4 W/m, IP20, 2835, 5m)	LED M	<b>-V</b> -) 24 B	14.4 Вт/м	теплый 3000 K	1150 лм/м	83.33 MM	10 мм	IP20



# ГЕРМЕТИЧНЫЕ ІР65-68 | ДЛЯ САУНЫ И БАССЕЙНА

	Наименование	Кол-во светодиодов, шт/м	Напряжение питания	Мощность	Цвет свечения	Световой поток	Шаг резки	Ширина ленты	Степень пылевлаго- защиты
12)	<b>015443(2)</b> RTW-SE-A120-8mm 24V Day4000 (9.6 W/m, IP65, 2835, 5m)	LED M 120	<b>-V</b> -) 24 B	9.6 BT/M	дневной 4000 К	990 лм/м	50 MM	8 мм	(8) IP65
13)	038738 RTW-PR-A128-10mm 24V Day4000 (9.6 W/m, IP66, 2835, 5m)	LED M	<b>-V</b> -) 24 B	9.6 Вт/м	дневной 4000 K	1230 лм/м	62.5 MM	10 мм	(8) IP66
14)	<b>021400(2)</b> RTW-PS-B60-12mm 24V RGB (14.4 W/m, IP67, 5060, 5m)	LED M 60	<b>-V</b> -) 24 B	14.4 BT/M	RGB	СЭДЭ ЛМ 480 ЛМ/М	<b>%</b> 100 мм	12 мм	IP 67
15)	024291(2) RTW-PWT-A180-13mm 24V Day4000 (14.4 W/m, IP67, 2835, 5m)	LED M	<b>-V-</b> 24 B	14.4 Вт/м	дневной 4000 K	970 лм/м	33.3 мм	13 мм	(8 <sup>6</sup> ) IP 67



# ГЕРМЕТИЧНЫЕ ІР65-68 | ДЛЯ САУНЫ И БАССЕЙНА

	Наименование	Кол-во светодиодов, шт/м	Напряжение питания	Мощность	Цвет свечения	Световой поток	Шаг резки	Ширина ленты	Степень пылевлаго- защиты
16)	<b>029515(2)</b> RTW-PU-B60-12.5mm 24V RGB (14.4 W/m, IP68, 5060, 5m)								
	ningagaganinganinganinganingani	LED	<u>-V-</u>				8	<b>=</b>	60
		60	24 B	14.4 Вт/м	RGB	415 лм/м	100 мм	12.5	IP68





## СПЕЦИАЛЬНОЕ СВЕЧЕНИЕ

	Наименование	Кол-во светодиодов, шт/м	Напряжение питания	Мощность	Цвет свечения	Световой поток	Шаг резки	Ширина ленты	Степень пылевлаго- защиты
17)	<b>038170</b> FITOLUX-SE-A144-10mm 24V Day4000-Red (14 W/m, IP65, 2835, 5m)	LED MM	<b>-V-</b> ) 24 B	<b>Э</b> 14 Вт/м	дневной 4000 K	1900 лм/м	62.5 MM	10 мм	IP65
18)	<b>028746(2)</b> SH0P-SC-A112-10mm 24V Warm3000-Fruit (18.4 W/m, IP54, 2835, 5m)	112	<b>-V-</b> ) 24 B	18.4 Вт/м	теплый 3000 K	1800 лм/м	71.43 MM	10 мм	IP54
19)	<b>028744(2)</b> SHOP-SC-A112-10mm 24V Warm2400-Bread (18.4 W/m, IP54, 2835, 5m)	LED MM 112	<b>-V-</b> ) 24 B	( <b>У</b> ) 18.4 Вт/м	теплый 2400 K	1700 лм/м	71.43 MM	10 мм	IP54



#### СОПУТСТВУЮЩИЕ ТОВАРЫ

**033766** Панель SMART-P22-RGBW-G-IN Black (12-24V, 4x3A, Sens, 2.4G)



Встраиваемая сенсорная стеклянная панель 2.4 ГГц, цвет чёрный. 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 12-24VDC, максимальный ток 3A на канал, 4 канала, максимальная мощность 144-288W. Габариты 86х86х37 мм. Панель совместима с пультами и контроллерами серии SMART.

**028292** Контроллер SMART-K31-CDW (12-24V, 2x5A, 2.4G)



Контроллер для светодиодной биполярной CDW ленты (2 провода). Питание/рабочее напряжение 12-24VDC, максимальный ток 5A на канал, 2 канала, максимальная мощность 60-120W на канал. Винтовые клеммы. Корпус - PVC. Габариты 114x38x20 мм. Контроллер работает только с биполярными лентами, в том числе, лентами CDW. Управляется пультами и панелями серии SMART (поставляются отдельно).

**023829** Усилитель SMART-DIM (12-24V, 1x8A



Одноканальный усилитель для диммеров (12-24VDC). Питание 12-24VDC. 1 канал, ток нагрузки 1x8A, мощность нагрузки 96-192W. Размер 97x33x18 мм.

**033765** Панель SMART-P21-MIX-G-IN Black [12-24V, 4x3A, Sens, 2.4G]



Встраиваемая сенсорная стеклянная панель 2.4 ГГц, цвет чёрный. Для управления температурой свечения (MIX/CCT) и яркостью с помощью сенсорной полосы. Работает в режиме master/slave и может выполнять функцию независимого контроллера. Питание/рабочее напряжение 12-24VDC, максимальный ток 3A на канал, 4 канала, максимальная мощность 144-288W. Габариты 86х86х37 мм. Панель совместима с пультами и контроллерами серии SMART.



### СОПУТСТВУЮЩИЕ ТОВАРЫ

**030015** Блок питания ARPV-LG24150-PFC-A (24V, 6.25A, 150W)



Источник напряжения с гальванической развязкой для светодиодных изделий. Входное напряжение 100-240 VAC. Выходные параметры: 24 В, 6.25 А, 150 Вт. Встроенный РFC >0.98. Герметичный алюминиевый корпус IP 67. Рабочая температура -40...+70C . Габаритные размеры длина 180 мм, ширина 67.5 мм, высота 35.5 мм. Гарантийный срок 5 лет.

