

Изображение	Артикул	Описание	Подключение	Эл.мощность	Степень защиты	ЦЕНА (\$) в т.ч. НДС		
						за 1шт.	>20шт.	>100шт.
БЛОКИ ПИТАНИЯ								
	LED-12/20IP	Блок питания (трансформатор) 12V AC. Влагозащитный. Корпус - пластик . Для подключения светильников с разъемом PL02 20Вт	220В(AC) Разъем PL02	20Вт	IP64	33,00	33,00	33,00
	LED-12/60IP	Блок питания (трансформатор) 12V AC. Влагозащитный. Корпус - пластик . Для подключения светильников с разъемом PL02 60Вт	220В(AC) Разъем PL02	60Вт	IP64	39,00	39,00	39,00
	LED-12/50 (HSM-50-12)	Блок питания (трансформатор) 12V DC. Корпус - металл . 50Вт	220В(AC)	50Вт	IP20	23,00	23,00	23,00
	LED-12/100 (SKS-100-12)	Блок питания (трансформатор) 12V DC. Корпус - металл . 100Вт	220В(AC)	100Вт	IP20	27,00	27,00	27,00
	LED-12/150 (SKS-150-12)	Блок питания (трансформатор) 12V DC. Корпус - металл . 150Вт	220В(AC)	150Вт	IP20	42,00	42,00	42,00
	LED-12/350 (SKS-350-12)	Блок питания (трансформатор) 12V DC. Корпус - металл . 350Вт	220В(AC)	350Вт	IP20	63,00	63,00	63,00
	LED-24/60IP	Блок питания (трансформатор) 24V DC. Влагозащитный. Корпус - металл . 60Вт	220В(AC)	60Вт	IP64	44,00	44,00	44,00
	LED-24/150IP	Блок питания (трансформатор) 24V DC. Влагозащитный. Корпус - металл . 150Вт	220В(AC)	150Вт	IP64	81,00	81,00	81,00
КОНТРОЛЛЕРЫ И УСИЛИТЕЛИ СИГНАЛА:								
	LED-CT308 (пульт ДУ в коп.)	Контроллер для управления RGB - светильников и гибких лент. Функции: выбор режима, регулировка яркости, скорость смены цветов, режим "Пауза", непрограммируемый. Размер: 211x40x30мм	12В / 24В (DC)	12В-180Вт 24В-360Вт	IP20	45,00	38,00	36,00
	LED-KS4 (Colorplay)	Энергонезависимая память! Новейший сенсорный пульт управления RGB светильниками, прожекторами и лентами. Пульт позволяет дистанционно (до 20м) управлять 10-тью независимыми каналами RGB подсветки. На практике: установив RGB-светильники в разных комнатах (или в отдельных зонах в пределах одного помещения), можно управлять цветом подсветки для каждой комнаты (зоны) отдельно, всего лишь переключая кнопки на пульте! Прямой выбор цвета свечения на сенсорном указателе. Регулировка скорости смены цвета и яркости. ПРИМЕЧАНИЕ: для непосредственного управления RGB-компонентами дополнительно необходим контроллер (ретранслятор сигнала) LED-DC32. Размер: 126x55x16мм			IP20	240,00	240,00	240,00
	LED-DC32 (colorplay receptor)	Макс. нагрузка (мощность): 90Вт при 12В(DC) RGB контроллер для пульта Colorplay (LED-KS4). Принимает дистанционный сигнал пульта (до 20м) и управляет RGB светильниками, прожекторами и линейками. К одному пульту Colorplay можно подключить до 10-ти контроллеров LED-DC32. Позволяет реализовать независимые цветовые сцены даже в пределах одного помещения, а также запрограммировать динамические эффекты смены цвета свечения. Размер: 145x20x18мм	12В / 24В (DC)	12В-90Вт 24В-180Вт	IP20	45,00	45,00	45,00
	LED-RP306	Усилитель RGB-сигнала для подключения и управления мультицветными светильниками и гибких лент. ПРИМЕЧАНИЕ: Помимо усиления сигнала служит для ввода дополнительных блоков питания и наращивания кол-ва подключаемых светильников (ленты) к одному контроллеру. Размер: 165x39x26мм	12В / 24В (DC)	12В-180Вт 24В-360Вт	IP20	40,00	40,00	40,00
	RGB-S72	Контроллер для управления RGB светильников и гибких лент имеет 16 статических и 4 динамических программ переключения, регулировка яркости. Выход 12V 72W, до 6A. Может управлять 10м RGB ленты. Габариты 63x35x22 мм.	12В (DC)	72Вт	IP20	25,00	18,00	17,00
		Контроллер для управления RGB - светильников и гибких лент. Функции: выбор		12В-180Вт 24В				