



# Подсветка индивидуального контроля 5V

Яркий и цветной свет в пикселях

Светящиеся RGB пиксели Geniled индивидуального контроля создают изображения и светодинамические эффекты на вывесках и в витринах магазинов, световых панно и объемных буквах, точно так же, как светящиеся цветами RGB точки создают изображение на экране компьютера.

# Всеми цветами радуги

Вывеска, способная динамически меняться, переливаясь разными цветами эффектно выглядит даже при дневном свете и обязательно произведет впечатление на покупателей.



## Пиксель Блок



GL-DIP8RGB121C

	Сила света, мкд	1800-2500
	Размеры	12×48
	Толщина материала для монтажа	3 mm
	Монтажное отверстие	12
	Степень защиты	IP65
	Цвет свечения	RGB
	Расстояние между центрами пикселей, мм	70
	Светодиоды, DIP	DIP8
	Угол рассеивания	120°
	Потребление	0,3 W
	Рабочий ток	0,06 A
	Рабочая температура	-40...+60°C
	Срок службы	80 000 h
	Артикул	02125
	Гарантия	3 года

GL-5V60WM67

	Выходная мощность	60W
	Входное напряжение	AC 170-250 V
	Входной ток, до:	12A
	Размеры	169×52×34
	Количество каналов	2
	Степень защиты	IP67
	Рабочая температура	-30...+50°C
	Материал	Алюминий
	Артикул	09006
	Гарантия	2 года

## Контроллеры



GL-2048-5V

	Количество подключаемых пикселей	2048 2048 пикс/канал
	Потребление	3W
	Количество каналов	1
	Размер	155×90×25
	Масса, кг	0,2
	Артикул	06531

GL-4096-5V

	Количество подключаемых пикселей	4096 1024 пикс/канал
	Потребление	4W
	Количество каналов	4
	Размер	165×90×30
	Масса, кг	0,3
	Артикул	06532

GL-8192-5V

	Количество подключаемых пикселей	8192 1024 пикс/канал
	Потребление	4W
	Количество каналов	8
	Размер	180×155×35
	Масса, кг	0,35
	Артикул	06533

SD card  
Поддержка карты

\*.led  
Формат файлов

FAT  
Файловая система

-20...+60°C  
Рабочая температура

IP 33  
Степень защиты

Гарантия 3 года

# Схема подключения подсветки индивидуального контроля 5V

