

ISO 9001 : 2008 CE RoHS

Классик 2 Мини 3528

Технические характеристики	Белый теплый	Белый	Белый холодный	Красный	Зеленый	Синий	Желтый
Напряжение питания, В [постоянного напряжения]	12 ±0,5						
Мощность, Вт		0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
Ток, mA		25	25	25	25	25	25
Цветовая температура, K		7000-7500	9500-10000				
Световой поток, лм		13	16	9	11	6	7
Длина волны, nm							
Угол рассеивания, °	120						
Оптимальная глубина использования, мм	50 - 80						
Тип светодиода / кол-во кристаллов, шт.	SMD 3528 / 1						
Кол-во светодиодов в модуле, шт.	2						
Расстояние между модулями, мм	44						
Расстояние между центрами модулей, мм	70						
Кол-во модулей в шлейфе / шлейфов в коробке, шт.	50 / 500						
Кол-во последовательно соединенных модулей, не более, шт.	50						
Производство	Китай						
Габаритные размеры [длина/ширина/высота], мм	26 x 8 x 3.7						
Степень пылевлагозащиты, IP	65						
Срок гарантии	1 год						
Примечание	<ul style="list-style-type: none"> • Мощность и ток указаны на один модуль. Измерения производились в шлейфе. • Оптимальная глубина справедлива для рассеивающей поверхности – молочный акрил толщиной 3 мм. 						

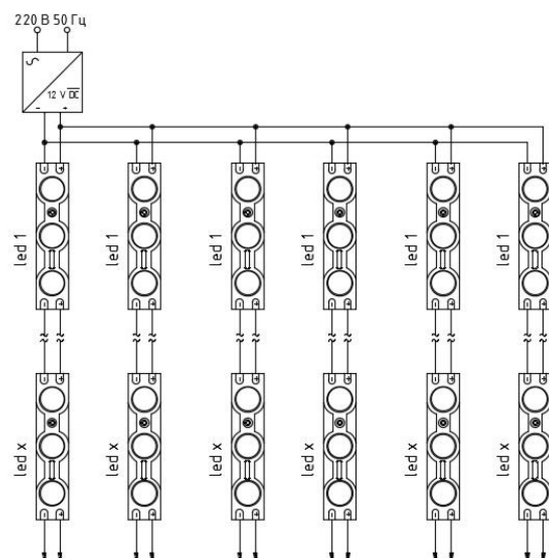
Рекомендованное межцентровое расстояние

Параметры \ Глубина, мм	Глубина, мм							
	50	60	70	80				
Межцентровое расстояние, мм	35	40	50	60				
Кол-во модулей, шт./м ²	812	625	400	289				
Мощность на, Вт/м ²	244	188	120	87				
Световой поток, лм/м ²	7370	5460	3640	2450				

*Расчет произведен с учетом рассеивающей поверхности – молочный акрил толщиной 3 мм.

Классик 2 Мини 3528 – классика жанра, самый известные и старый игрок на рынке световой рекламы. Идеальное решение для миниатюрных шрифтов и контражурной подсветки.

Рекомендуемая схема подключения



x = количество модулей в шлейфе.