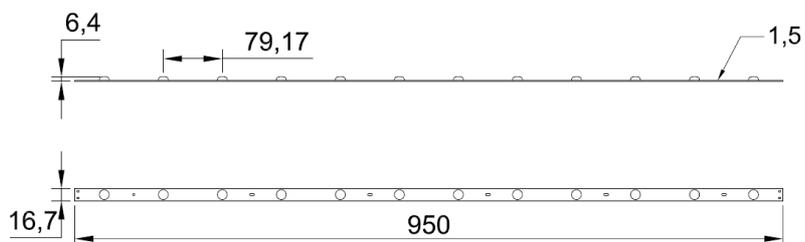


Светодиодная линейка с линзами NeedLed





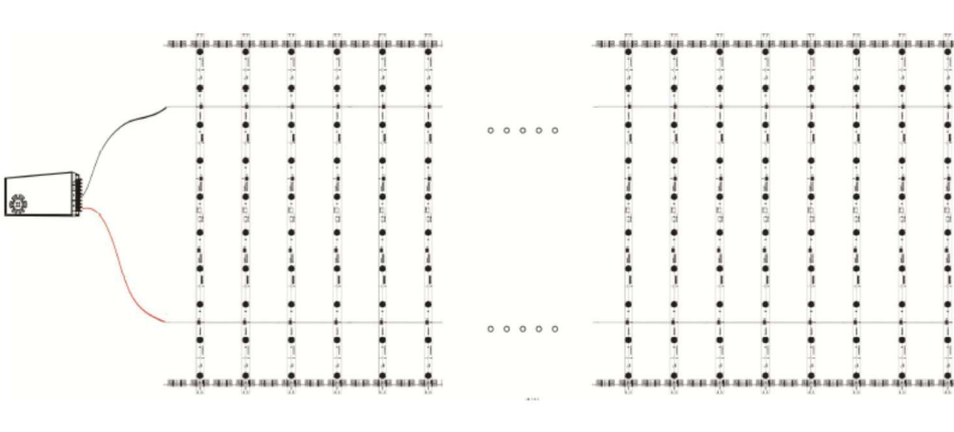
 ISO 9001 : 2008 CE RoHS

Светодиодная линейка с линзами, 12 smd, 24В

Технические характеристики	Белый
Напряжение питания, В [постоянного напряжения]	24
Мощность, Вт	13
Ток, mA	1000
Цветовая температура, К	4000-4500
Световой поток, лм	1100
Угол рассеивания, °	175
Тип светодиода / кол-во кристаллов, шт.	SMD 2835/1
Кол-во светодиодов в модуле, шт.	12
Производство	Китай
Габаритные размеры [длина/ширина/высота], мм	953 x 17 x 13
Степень пылевлагозащиты, IP	20
Срок гарантии	1 год
Примечание	РЕЗКА ЛИНЕЙКИ ПРОИЗВОДИТСЯ ТОЛЬКО ПО ЛИНИЯМ РЕЗА!

Светодиодная линейка с линзами

Схема подключения



Не рекомендуется подключать последовательно больше одной линейки длиной 1 м!

Описание: Светодиодная линейка используется для подсветки объемных элементов и создания светильников. Светодиоды smd 2835 – 12 шт., степень пыле-влагозащиты IP20. Доступные цвета – Нейтральный белый. Напряжение питания 24 В, мощность 13 Вт/линейка. Угол распределения свечения 175°. Габаритные размеры 953 x 17 x 13 мм.

Назначение продукта: Светодиодная линейка предназначены в качестве осветительных приборов в световых конструкциях, рекламных носителях на фасадах зданий.

Условия подключения: Светодиодная линейка подключается к источникам питания выходного напряжения номиналом 24 Вольт. Подключение линеек производится с помощью изолированных кабелей различного сечения. Схема подключения прилагается.

Условия эксплуатации: Светодиодная линейка устанавливаются внутрь объемных букв световых конструкций, светильников, рекламных носителей. Необходимо соблюдать инструкцию подключения линеек к источнику питания.

Условия хранения: Светодиодная линейка хранится в закрытом складском помещении с температурой окружающей среды от -25 до + 40 градусов Цельсия. Необходимо избегать попадания влаги на упаковочный материал.

Условия утилизации: использованные линейки необходимо утилизировать путём вывоза на территорию временного размещения отходов производства и потребления.

Срок службы и дата производства: срок службы 30000 часов. Год и месяц производства указан на упаковке.