

СВЕТОДИОДНЫЕ ЛЕНТЫ



Краткое описание

- Два типа используемых светодиодов — 3528 и 3014
- Высокий световой поток для лент со светодиодами 3014
- Минимальная ширина — 5 мм
- Плотность светодиодов 60 и 120 диодов на метр

Область применения

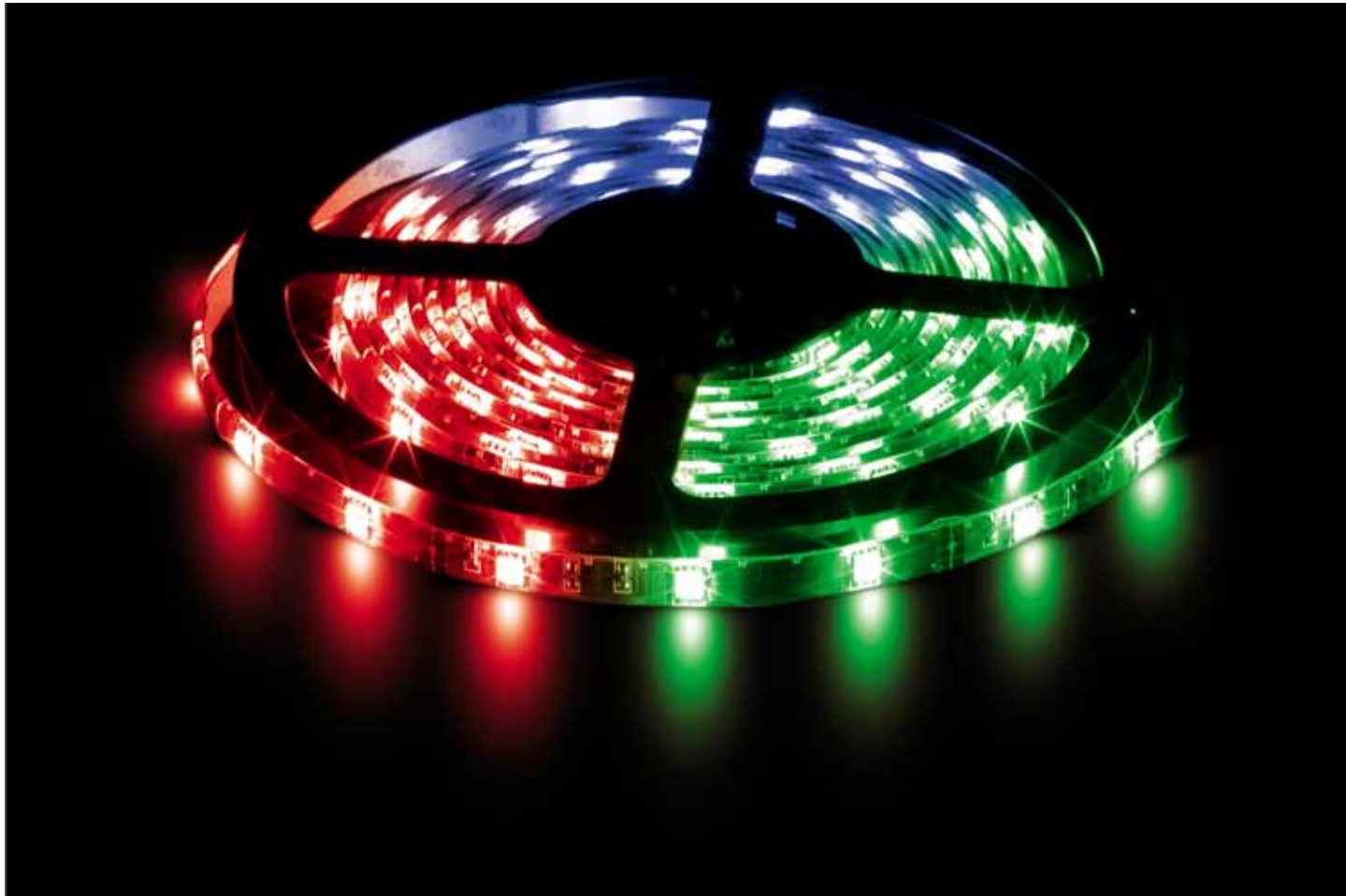
- Производство световых коробов и лайт-боксов
- Производство торговой мебели
- Интерьерная подсветка
- Подсветка витрин и торгового оборудования

Основные преимущества

- Высокий световой поток
- Минимальная ширина ленты
- Высококачественная клеевая основа

Наименование	Светодиоды		Напряжение, В	Потребляемая мощность, Вт/м	Номинальный световой поток, лм/м	Ширина, мм
	Кол-во	Тип				
UPLS-S32W-880B	60	3528	12	4,5	360	8
UPLS-D32W-880D	120	3528	12	9	690	8
UPLS-S31W-880E	60	3014	12	4,5	720	5
UPLS-D31W-880G	120	3014	12	9	1440	5

СВЕТОДИОДНЫЕ RGB-ЛЕНТЫ С УПРАВЛЕНИЕМ ПО SPI



Краткое описание

- RGB-светодиод с интегрированной микросхемой
- Управление каждым диодом по отдельности по SPI
- Минимальный элемент — 1 диод
- Плотность светодиодов 60 диодов на метр

Область применения

- Производство светодиодных видеоэкранов
- Производство мультимедийных панно
- Интерьерная подсветка

Основные преимущества

- Управление до 1024 диодами с одного контроллера
- Легкость монтажа
- Высокая четкость получаемого изображения
- Высококачественная клеевая основа