

**НОВИНКА**

## REGULA

Архитектурный линейный  
светильник









### Применение

Светильники серии **Regula** предназначены для подсветки контуров зданий и сооружений.



## Матрица серии

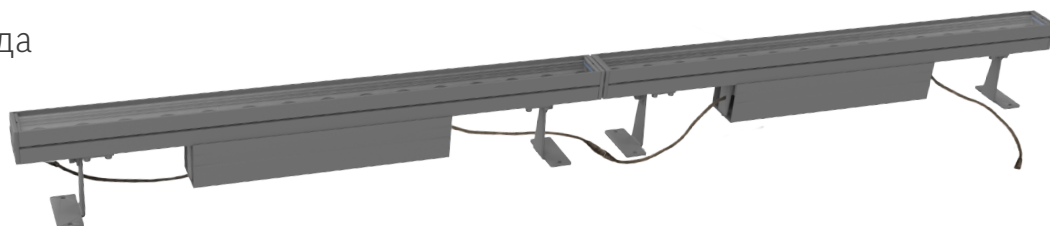
Название серии	Длина, мм	Мощность, Вт	Оптика, °	КЦТ, К	Управление	Входное напряжение:	Цвет корпуса
Regula	600	12	10° 20° 60° 10°x60°	 3000K  4000K  5000K  RGBW	DMX (для RGBW)	230В 24В	 белый  серый
		18					
	900	24					
		36					
	1200	42					
	1500	48					
		56					

## Технические характеристики

Входное напряжение (АС):	24В / 100...265В (50Гц)
Светоотдача	>80лм/Вт (4000К/5000К)
Класс защиты:	I
Степень защиты:	IP66
Рабочая температура:	-40..+45°C
Коэффициент мощности:	>0,95
Пульсация:	<5%
Индекс цветопередачи:	80
Гарантия:	3 года

## Простое соединение в линию

- ▶ Сквозная проводка
- ▶ Два кабельных ввода
- ▶ IP-разъемы



Уточняйте подробности и перечень доступной номенклатуры у менеджеров Varton™