



Tetralux TLS

Для освещения автодорог и жилых кварталов

Наименование	TLS 30/3000/N/ 241	TLS 70/7000/N/ 561	TLS 100/10000/N /5624	TLS 140/14000/N /562	TLS 210/21000/ N/563	TLS 280/28000/N /564	TLS 420/42000 /N/566
Мощность не более, Вт	30*	70*	100*	140*	210*	280*	420*
Световой поток, Lm	4050**	9450**	13500**	18900**	28350**	37800**	56700**
Напряжение питающее, В	100-275						
Класс защиты	1						
Степень защиты	IP67						
Категория размещения	УХЛ1						
Температура эксплуатации	От -60° С до +50° С						
Косинус Ф	0,98						
Производитель LED	LG						
Кол-во LED	24	56	80	112	168	224	336
Энергоэффективность модуля, Lm/Вт	135***						
Энергоэффективность светильника, Lm/Вт	100***						
Аналог	ДРЛ 125/ ДНаТ 70	ДРЛ 250/ ДНаТ 150	ДРЛ 400/ ДНаТ 250			ДРЛ 700/ ДНаТ 400	ДРЛ 1000/ Днат 700
Габаритные размеры, мм	170x200x6 0****	230x200x6 0****	380x200x 60****	440x200x60 ****	620x200x60** **	440x400x60 ****	620x400x 60****
КСС	Косинусная, 130°						

Светильники по умолчанию изготавливаются с цветовой температурой 4500К, на заказ возможно изготовление с теплым 3000К или холодным 6000К светом.

Гарантийный срок светильника 5 лет.

*- Указана максимальная мощность светильника.

** - Световой поток светильника рассчитан при цветовой температуре светодиода 6000К и температуре кристалла 25° С.

***- Тип используемых светодиодов может меняться по мере совершенствования технологий их изготовления.

****- Габаритные размеры светильника указаны без учета крепления.

WWW.TETRALUX-LED.RU