

Светодиодный линейный светильник LINE-P общего освещения

Предназначены для освещения торговых центров, офисных помещений, складских комплексов, парковок, автомоек, животноводческих комплексов, с возможностью организации аварийного освещения и в низковольтном исполнении для установки внутри помещений и за их пределами. Различные варианты рассеивателя и окраска в любой цвет, способны создать индивидуальный стиль и вписаться в любой интерьер. Световой поток с учетом всех потерь до 143 лм/Вт, Эффективность светодиодов до 187 лм/Вт

**Общие данные для всех моделей:**

Стандартная комплектация 2 болта М6 и 2 скобы крепления для быстрого крепления к потолку или любой поверхности	Коэффициент пульсации светового потока <1%
Возможные рассеиватели: прозрачный, микропризма, опал	Температура эксплуатации светильника -50 +50
Термоввод стандартно сбоку в заглушке, по желанию возможна установка сверху	Световые потоки (светодиодов Tj=25°C), (Светильника Ta=25°C) и защита от внешних условий окружающей среды IP66, UL
Коэффициент мощности источника питания светильника 0,98	
Производитель светодиодов - SMD	

№ п/п	Наименование изделия	Технические характеристики	Тип КСС	Гарантия на источник питания, лет	Цена от 5штук, либо 20 тыс.руб
1	LINE-P-013-12-50r	Потребляемая мощность в номинальном режиме, Вт: 11 Цветовая температура, К: 3000/4000/5000 Световой поток (Tj=25°C), лм: 1920 Световой поток с учетом потерь(Ta=25°C), лм: 1642	Д, 120°	3	1 910р.
	LINE-P-015-12-50r	Количество светодиодов, шт: 15 Степень защиты от внешних воздействий, IP: 66 Габаритные размеры, мм: 300x65x65 Масса, кг: 0,85			
2	LINE-P-013-22-50r	Потребляемая мощность в номинальном режиме, Вт: 22 Цветовая температура, К: 3000/4000/5000 Световой поток (Tj=25°C), лм: 3840 Световой поток с учетом потерь(Ta=25°C), лм: 3284	Д, 120°	3	2 390р.
	LINE-P-015-22-50r	Количество светодиодов, шт: 30 Степень защиты от внешних воздействий, IP: 66 Габаритные размеры, мм: 600x65x65 Масса, кг: 1,3			
3	LINE-P-013-33-50r	Потребляемая мощность в номинальном режиме, Вт: 33 Цветовая температура, К: 3000/4000/5000 Световой поток (Tj=25°C), лм: 5760 Световой поток с учетом потерь(Ta=25°C), лм: 4927	Д, 120°	3	3 130р.
	LINE-P-015-33-50r	Количество светодиодов, шт: 45 Степень защиты от внешних воздействий, IP: 66 Габаритные размеры, мм: 900x65x65 Масса, кг: 1,9			
4	LINE-P-013-45-50r	Потребляемая мощность в номинальном режиме, Вт: 45 Цветовая температура, К: 3000/4000/5000 Световой поток (Tj=25°C), лм: 7680 Световой поток с учетом потерь(Ta=25°C), лм: 6569	Д, 120°	3	3 670р.
	LINE-P-015-45-50r	Количество светодиодов, шт: 60 Степень защиты от внешних воздействий, IP: 66 Габаритные размеры, мм: 1200x65x65 Масса, кг: 2			
5	LINE-P-013-56-50r	Потребляемая мощность в номинальном режиме, Вт: 56 Цветовая температура, К: 3000/4000/5000 Световой поток (Tj=25°C), лм: 9600 Световой поток с учетом потерь(Ta=25°C), лм: 8211	Д, 120°	3	5 190р.
	LINE-P-015-56-50r	Количество светодиодов, шт: 75 Степень защиты от внешних воздействий, IP: 66 Габаритные размеры, мм: 1500x65x65 Масса, кг: 2,55			
6	LINE-P-013-67-50r	Потребляемая мощность в номинальном режиме, Вт: 67 Цветовая температура, К: 3000/4000/5000 Световой поток (Tj=25°C), лм: 11520 Световой поток с учетом потерь(Ta=25°C), лм: 9853	Д, 120°	3	5 720р.
	LINE-P-015-67-50r	Количество светодиодов, шт: 90 Степень защиты от внешних воздействий, IP: 66 Габаритные размеры, мм: 1800x65x65 Масса, кг: 2,9			
7	LINE-P-013-110-50r	Потребляемая мощность в номинальном режиме, Вт: 111 Цветовая температура, К: 3000/4000/5000 Световой поток (Tj=25°C), лм: 19200 Световой поток с учетом потерь(Ta=25°C), лм: 16422	Д, 120°	3	8 980р.
	LINE-P-015-110-50r	Количество светодиодов, шт: 150 Степень защиты от внешних воздействий, IP: 66 Габаритные размеры, мм: 3000x65x65 Масса, кг: 4,7			