

г.Ярославль, пр.Октября, д.84 б Телефон: (4852) 71-51-70 www.ventmark.ru

## Светодиодный линейный светильник LINE-N общего освещения

Предназначены для освещения торговых центров, офисных помещений, складских комплексов, с возможностью организации аварийного освещения и в низковольном 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 1 или 2 поворотных кронштейна в зависимости от размера светильника				Коэффициент пульсации светового потока <1%			
Возмож	ные рассеиватели: прозрачный,	микропризма, опал	Температура эксплуатации светильника -50 +50				
Гермові	вод стандартно сбоку в заглушке,	по желанию возможна установка сверху	Световые потоки (светодиодов Tj=25°C), (Светильника Ta=25°C)лм.				
	циент мощности источника питан			Защита от внешних условий окружающей среды IP66, У2			
Произв	водитель светодиодов "SEOU	L"			Гарантия на источник питания,		
№ п/п	Наименование изделия	Технические характеристикы	1	Тип КСС	лет	Цена с НДС	
	LINE-N-013-12-50	Потребляемая мощность в номинальном режиме, Вт	11		3	2 010p.	
		Цветовая температура, К:	3000/4000/5000				
		Световой поток (Tj=25°C), лм:	1920				
1		Световой поток с учетом потерь(Ta=25°C), лм Количество светодиодов, шт:	15	Д, 120°			
					_	0.000	
	LINE-N-015-12-50	Степень защиты от внешних воздействий, IP Габаритные размеры, мм:	66 300x50x65		5	2 200p.	
		Масса, кг:	0,85				
		Потребляемая мощность в номинальном режиме, Вт	22			2 510p.	
	LINE-N-013-22-50	цветовая температура, K:	3000/4000/5000		3		
		Световой поток (Tj=25°C), лм:	3840				
2		Световой поток с учетом потерь(Ta=25°C), лм Количество светодиодов, шт:	3284	Д, 120°			
					_	0.700	
	LINE-N-015-22-50	Степень защиты от внешних воздействий, IP Габаритные размеры, мм:	66 600x50x65		5	2 730p.	
		Масса, кг:	1,3				
	LINE-N-013-33-50	Потребляемая мощность в номинальном режиме, Вт	33	Д, 120°			
		Цветовая температура, К:	3000/4000/5000		3	3 290p.	
		Световой поток (Tj=25°C), лм:	5760			·	
3	LINE-N-015-33-50	Световой поток с учетом потерь(Ta=25°C), лм Количество светодиодов, шт:	45				
					_	2 500n	
		Степень защиты от внешних воздействий, IP Габаритные размеры, мм:	66 900x50x65		5	3 580p.	
		Масса, кг:	1,9				
	LINE-N-013-45-50	Потребляемая мощность в номинальном режиме, Вт	45	Д, 120*			
		Цветовая температура, К:	3000/4000/5000		3	3 850p.	
		Световой поток (Tj=25°C), лм: Световой поток с учетом потерь(Ta=25°C), лм	7680				
4		Количество светодиодов, шт:	60				
		Степень защиты от внешних воздействий, IP			5	4 200p.	
		Габаритные размеры, мм:	1200x50x65		3	4 200p.	
		Масса, кг:	2				
	LINE-N-013-56-50	Потребляемая мощность в номинальном режиме, Вт	56				
		Цветовая температура, К:	3000/4000/5000	Д, 120°	3	5 450p.	
5		Световой поток (Tj=25°C), лм: Световой поток с учетом потерь(Ta=25°C), лм	9600 : 8211				
	LINE-N-015-56-50	Количество светодиодов, шт:	75				
		Степень защиты от внешних воздействий, IP	66		5	5 930p.	
		Габаритные размеры, мм:	1500x50x65		,	о осор.	
		Масса, кг: Потребляемая мощность в номинальном	2,55				
		режиме, Вт	67				
6		Цветовая температура, К:	3000/4000/5000		3	6 010p.	
		Световой поток (Tj=25°C), лм: Световой поток с учетом потерь(Ta=25°C), лм	11520 : 9853				
	LINE-N-015-67-50	Количество светодиодов, шт:	90	Д, 120°			
		Степень защиты от внешних воздействий, IP	66		5	6 540p.	
		Габаритные размеры мм.	1800v50v65		•	0 0 .op.	

1800x50x65

Габаритные размеры, мм:

Масса, кг:

	_	LINE-N-013-110-50	Цветовая температура, К:	111 3000/4000/5000 19200 16422	Д, 120°	3	9 430p.	
	7		Количество светодиодов, шт:	150				
	LINE-N-015-110-50	Степень защиты от внешних воздействий, IP	66		5	10 270p.	ı	
		Габаритные размеры, мм:	3000x50x65				ı	
			Масса, кг:	4,7				ı

## Светодиодный линейный светильник LINE-N для межстеллажного освещения

Предназначены для освещения межстеллажных пространств торговых центров, офисных помещений, складских комплексов, библиотек, парковок, с возможностью организации аварийного освещения и в низковольном 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.



Производитель светодиодов "SEOUL"



Стандартная комплектация 1 или 2 поворотных кронштейна в зависимости от размера светильника	Коэффициент пульсации светового потока <1%
Возможные рассеиватели: монолинза 30 на 110 и 60 на 110 градусов	Температура эксплуатации светильника -50 +50
Гермоввод стандартно сбоку в заглушке, по желанию возможна установка сверху	Световые потоки (светодиодов Tj=25°C), (Светильника Ta=25°C)лм.
Коэффициент мошности источника питания светильника 0.98	Защита от внешних условий окружающей среды IP54

Общие данные для всех моделей:

Тип КСС Цена с НДС Наименование изделия Технические характеристики Потребляемая мощность в номинальном 3000/4000/5000 2 350p. LINE-N-083-12-50 Цветовая температура, К: 3 Световой поток (Tj=25°C), лм: 1920 1571 Световой поток с учетом потерь(Ta=25°C), лм 1 30°\*110°/60°\*110° Количество светодиодов, шт: 15 Степень защиты от внешних воздействий, ІР 54 2 560p. LINE-N-085-12-50 5 300x50x65 Габаритные размеры, мм: Масса, кг: 0,85 Потребляемая мощность в номинальном режиме, Вт 3000/4000/5000 3 070p. LINE-N-083-22-50 Цветовая температура, К: 3 Световой поток (Tj=25°C), лм: 3840 Световой поток с учетом потерь(Ta=25°C), лм 2 30°\*110°/60°\*110° Количество светодиодов, шт: Степень защиты от внешних воздействий, ІР 54 3 340p. LINE-N-085-22-50 5 Габаритные размеры, мм: 1,3 Потребляемая мощность в номинальном режиме, Вт LINE-N-083-33-50 3 3 770p. 3000/4000/5000 Цветовая температура, К: Световой поток (Tj=25°C), лм: Световой поток с учетом потерь(Ta=25°C), лм 4712 3 30°\*110°/60°\*110° Количество светодиодов, шт: 45 4 120p. LINE-N-085-33-50 Степень защиты от внешних воздействий, ІР 54 5 Габаритные размеры, мм: 900x50x65 Масса, кг: Потребляемая мощность в номинальном режиме, Вт LINE-N-083-45-50 3 4 600p. 3000/4000/5000 Цветовая температура, К: Световой поток (Tj=25°C), лм: 7680 Световой поток с учетом потерь(Ta=25°C), лю 6283 4 30°\*110°/60°\*110° Количество светодиодов, шт: 60 LINE-N-085-45-50 5 5 020p. Степень защиты от внешних воздействий, ІР Габаритные размеры, мм: 1200x50x65 Масса, кг: Потребляемая мощность в номинальном режиме, Вт 6 120p. LINE-N-083-56-50 3 Цветовая температура, К: 3000/4000/5000 Световой поток (Ti=25°C). лм: 9600 Световой поток с учетом потерь(Ta=25°C), лм 5 30°\*110°/60°\*110° Количество светодиодов, шт: 75 LINE-N-085-56-50 5 6 680p. Степень защиты от внешних воздействий, ІР 54 Габаритные размеры, мм: 1500x50x65 2.55