

Уличные светодиодные светильники OPTIMA -S

Предназначены для освещения федеральных трасс, дорог местного назначения, складских комплексов, парковок, придомовых и промышленных территорий, спортивных объектов, парков, скверов, автомоек, животноводческих комплексов, с возможностью организации аварийного освещения и в низковольном исполнении для установки внутри помещений и за их пределами. Возможна организация и совмещение с различными системами управления (по силовому кабелю, по радиоканалу, по GSM). Различные варианты оптики и окраска в любой цвет, способны решить задачу любой сложности и создать индивидуальный стиль. Легкость монтажа обеспечит комфортную работу для монтажных бригад. Анодированный корпус, наличие клапана выравнивания давления и защита от 380В, являются важным дополнением для увеличения надежности светильников и снижения эксплуатационных затрат.



Общие данные для всех моделей:

консольное крепление в комплекте	коэффициент пульсации светового потока <1%
коэффициент мощности источника питания светильника 0.98	Температура эксплуатации светильника -50 +50(IP66)
производитель светодиодов ZSOSL	защита от внешних условий окружающей среды IP66
	световые потоки (Tj=25°C), лм.

№ п/п	Наименование изделия	Технические характеристики	Тип КСС	Гарантия на источник питания, лет	Цена от 20 тыс.руб
1	ОПТИМА-S-013-18-50	номинальном режиме, Вт: 20 Цветовая температура, К: 3000/4000/5000 Световой поток (Tj=25°C), лм: 2662 Световой поток с учетом потерь(Ta=25°C): 2342	Д, 120°	3	3 580р.
	ОПТИМА-S-015-18-50	Количество светодиодов, шт: 16 Степень защиты от внешних воздействий, IP: IP 66 Габаритные размеры, мм: 260x137x168 Масса, кг: 2,1		5	3 900р.
2	ОПТИМА-S-013-28-50	номинальном режиме, Вт: 30 Цветовая температура, К: 3000/4000/5000 Световой поток (Tj=25°C), лм: 3993 Световой поток с учетом потерь(Ta=25°C): 3514	Д, 120°	3	3 970р.
	ОПТИМА-S-015-28-50	Количество светодиодов, шт: 24 Степень защиты от внешних воздействий, IP: IP 66 Габаритные размеры, мм: 260x137x168 Масса, кг: 2,1		5	4 330р.
3	ОПТИМА-S-013-38-50	номинальном режиме, Вт: 38 Цветовая температура, К: 3000/4000/5000 Световой поток (Tj=25°C), лм: 5324 Световой поток с учетом потерь(Ta=25°C): 4685	Д, 120°	3	4 270р.
	ОПТИМА-S-015-38-50	Количество светодиодов, шт: 32 Степень защиты от внешних воздействий, IP: IP 66 Габаритные размеры, мм: 260x137x168 Масса, кг: 2,1		5	4 640р.
4	ОПТИМА-S-013-45-50	номинальном режиме, Вт: 45 Цветовая температура, К: 3000/4000/5000 Световой поток (Tj=25°C), лм: 6656 Световой поток с учетом потерь(Ta=25°C): 5857	Д, 120°	3	4 480р.
	ОПТИМА-S-015-45-50	Количество светодиодов, шт: 40 Степень защиты от внешних воздействий, IP: IP 66 Габаритные размеры, мм: 260x137x168 Масса, кг: 2,1		5	4 890р.
5	ОПТИМА-S-013-60-50	номинальном режиме, Вт: 59 Цветовая температура, К: 3000/4000/5000 Световой поток (Tj=25°C), лм: 7987 Световой поток с учетом потерь(Ta=25°C): 7028	Д, 120°	3	4 780р.
	ОПТИМА-S-015-60-50	Количество светодиодов, шт: 48 Степень защиты от внешних воздействий, IP: IP 66 Габаритные размеры, мм: 260x137x168 Масса, кг: 2,2		5	5 210р.
6	ОПТИМА-S-013-80-50	номинальном режиме, Вт: 78 Цветовая температура, К: 3000/4000/5000 Световой поток (Tj=25°C), лм: 10649 Световой поток с учетом потерь(Ta=25°C): 9371	Д, 120°	3	6 660р.
	ОПТИМА-S-015-80-50	Количество светодиодов, шт: 64 Степень защиты от внешних воздействий, IP: IP 66 Габаритные размеры, мм: 460x137x168 Масса, кг: 3,1		5	7 250р.
7	ОПТИМА-S-013-100-50	номинальном режиме, Вт: 98 Цветовая температура, К: 3000/4000/5000 Световой поток (Tj=25°C), лм: 13312 Световой поток с учетом потерь(Ta=25°C): 11714	Д, 120°	3	7 570р.
	ОПТИМА-S-015-100-50	Количество светодиодов, шт: 80 Степень защиты от внешних воздействий, IP: IP 66 Габаритные размеры, мм: 460x137x168 Масса, кг: 3,2		5	8 260р.
8	ОПТИМА-S-013-120-50	номинальном режиме, Вт: 117 Цветовая температура, К: 3000/4000/5000 Световой поток (Tj=25°C), лм: 15974 Световой поток с учетом потерь(Ta=25°C): 14057	Д, 120°	3	8 030р.
	ОПТИМА-S-015-120-50	Количество светодиодов, шт: 96 Степень защиты от внешних воздействий, IP: IP 66 Габаритные размеры, мм: 460x137x168		5	8 760р.

9	OPTIMA-S-013-150-50	Масса, кг:	3,4	Д, 120°	3	10 560р.
	OPTIMA-S-015-150-50	номинальном режиме, Вт	147			
10	OPTIMA-S-013-180-50	номинальном режиме, Вт	176	Д, 120°	3	11 480р.
	OPTIMA-S-015-180-50	номинальном режиме, Вт	176			
11	OPTIMA-S-013-200-50	номинальном режиме, Вт	196	Д, 120°	3	12 660р.
	OPTIMA-S-015-200-50	номинальном режиме, Вт	196			
12	OPTIMA-3S-013-240-50	номинальном режиме, Вт	235	Д, 120°	3	22 950р.
	OPTIMA-3S-015-240-50	номинальном режиме, Вт	235			
13	OPTIMA-3S-013-300-50	номинальном режиме, Вт	298	Д, 120°	3	25 250р.
	OPTIMA-3S-015-300-50	номинальном режиме, Вт	298			

Магистральные светодиодные светильники OPTIMA-S с вторичной оптикой



Общие данные для всех моделей:

Консольное крепление в комплекте

Коэффициент пульсации светового потока <1%

Коэффициент мощности источника питания светильника 0,98
производитель светодиодов ZSOPC

Температура эксплуатации светильника -50 +50(IP66)
Защита от внешних условий окружающей среды IP66, УХЛ1

№ п/п	Наименование изделия	Технические характеристики	Тип КСС	Гарантия на источник питания, лет	Цена от 5штук, либо 20 тыс.руб	
1	OPTIMA-S-053-38-50	номинальном режиме, Вт	39	Ш/135°*60°/10°/30°/60°/90°	3	4 590р.
	OPTIMA-S-055-38-50	номинальном режиме, Вт	39			
2	OPTIMA-S-053-55-50	номинальном режиме, Вт	55	Ш/135°*60°/10°/30°/60°/90°	3	5 050р.
	OPTIMA-S-055-55-50	номинальном режиме, Вт	55			
3	OPTIMA-S-053-70-50	номинальном режиме, Вт	72	Ш/135°*60°/10°/30°/60°/90°	3	7 470р.
	OPTIMA-S-055-70-50	номинальном режиме, Вт	72			
4	OPTIMA-S-053-110-50	номинальном режиме, Вт	110	Ш/135°*60°/10°/30°/60°/90°	3	8 790р.
	OPTIMA-S-055-110-50	номинальном режиме, Вт	110			

5	OPTIMA-S-053-150-50	Световой поток (Tj=25°C), лм:	19136	Ш/135°*60°/10°/30°/60°/90°	3	12 620р.
	OPTIMA-S-055-150-50	Световой поток с учетом потерь(Ta=25°): Количество светодиодов, шт: Степень защиты от внешних воздействий, IP Габаритные размеры, мм: Масса, кг: номинальном режиме, Вт	15882 64 IP 66 750x137x168 5,5 167		5	13 760р.
6	OPTIMA-S-053-170-50	Цветовая температура, К: Световой поток (Tj=25°C), лм: Световой поток с учетом потерь(Ta=25°):	3000/4000/5000 21528 17868	Ш/135°*60°/10°/30°/60°/90°	3	13 310р.
	OPTIMA-S-055-170-50	Количество светодиодов, шт: Степень защиты от внешних воздействий, IP Габаритные размеры, мм: Масса, кг:	72 IP 66 570x137x168 4,9		5	14 510р.
7	OPTIMA-S-053-220-50	номинальном режиме, Вт Цветовая температура, К: Световой поток (Tj=25°C), лм: Световой поток с учетом потерь(Ta=25°):	220 3000/4000/5000 28704 23824	Ш/135°*60°/10°/30°/60°/90°	3	17 330р.
	OPTIMA-S-055-220-50	Количество светодиодов, шт: воздействий, IP Габаритные размеры, мм: Масса, кг:	96 IP 66 780x137x168 6,5		5	18 900р.
8	OPTIMA-3S-053-330-50	номинальном режиме, Вт Цветовая температура, К: Световой поток (Tj=25°C), лм: Световой поток с учетом потерь(Ta=25°):	330 3000/4000/5000 43056 35736	Ш/135°*60°/10°/30°/60°/90°	3	27 540р.
	OPTIMA-3S-055-330-50	Количество светодиодов, шт: воздействий, IP Габаритные размеры, мм: Масса, кг:	144 IP 66 390x413x168 10		5	30 020р.
9	OPTIMA-3S-053-450-50	номинальном режиме, Вт Цветовая температура, К: Световой поток (Tj=25°C), лм: Световой поток с учетом потерь(Ta=25°):	445 3000/4000/5000 57408 47648	Ш/135°*60°/10°/30°/60°/90°	3	39 020р.
	OPTIMA-3S-055-450-50	Количество светодиодов, шт: воздействий, IP Габаритные размеры, мм: Масса, кг: номинальном режиме, Вт	192 IP 66 750x413x168 16 500		5	42 530р.
10	OPTIMA-3S-053-500-50	Цветовая температура, К: Световой поток (Tj=25°C), лм: Световой поток с учетом потерь(Ta=25°):	3000/4000/5000 64584 53604	Ш/135°*60°/10°/30°/60°/90°	3	41 310р.
	OPTIMA-3S-055-500-50	Количество светодиодов, шт: Степень защиты от внешних воздействий, IP Габаритные размеры, мм: Масса, кг:	216 IP 66 570x413x168 15		5	45 040р.