

Светодиодный светильник для наружного архитектурного освещения LINE-A с вторичной оптикой

Светильники предназначены для создания архитектурной подсветки контуров зданий, архитектурных форм, памятников, растительных форм, построения вертикальных и горизонтальных световых линий(как с разрывом, так и без). Корпус светильника выполнен из анодированного алюминия и ударопрочного УФ-стойкого поликарбоната. Окраска корпуса в любой цвет и различные цвета светодиодов, способны создать индивидуальный стиль внешнего оформления здания и вписаться в любой интерьер.



Общие данные для всех моделей:					
Поворотные кронштейны в комплекте-КР1-2шт, клапан выравнивания давления			Коэффициент пульсации светового потока <1%		
Коэффициент мощности источника питания светильника 0.98			Температура эксплуатации светильника -50 +50(IP66)		
Производитель светодиодов "SEOUL"			Защита от внешних условий окружающей среды IP66, УХЛ1		
№ п/п	Наименование изделия	Технические характеристики	Тип КСС	Гарантия на светильник, лет	Цена с НДС
1	LINE-A-053-20-50	Потребляемая мощность в номинальном режиме, Вт: 20 Цветовая температура, К: 3000/4000/5000 Световой поток (Tj=25°C), лм: 2392 Световой поток с учетом потерь(Ta=25°C): 2033	10°/30°/60°/90°/ 135°*60°/	3	4 820р.
	LINE-A-055-20-50	Количество светодиодов, шт: 8 Степень защиты от внешних воздействий, IP: IP 66 Габаритные размеры, мм: 210x65x65 Масса, кг: 1,4		5	5 260р.
2	LINE-A-053-38-50	Потребляемая мощность в номинальном режиме, Вт: 39 Цветовая температура, К: 3000/4000/5000 Световой поток (Tj=25°C), лм: 4784 Световой поток с учетом потерь(Ta=25°C): 4066	10°/30°/60°/90°/ 135°*60°/	3	5 060р.
	LINE-A-055-38-50	Количество светодиодов, шт: 16 Степень защиты от внешних воздействий, IP: IP 66 Габаритные размеры, мм: 380x65x65 Масса, кг: 2		5	5 510р.
3	LINE-A-053-55-50	Потребляемая мощность в номинальном режиме, Вт: 55 Цветовая температура, К: 3000/4000/5000 Световой поток (Tj=25°C), лм: 7176 Световой поток с учетом потерь(Ta=25°C): 6099	10°/30°/60°/90°/ 135°*60°/	3	6 640р.
	LINE-A-055-55-50	Количество светодиодов, шт: 24 Степень защиты от внешних воздействий, IP: IP 66 Габаритные размеры, мм: 560x65x65 Масса, кг: 2,6		5	7 240р.
4	LINE-A-053-70-50	Потребляемая мощность в номинальном режиме, Вт: 72 Цветовая температура, К: 3000/4000/5000 Световой поток (Tj=25°C), лм: 9568 Световой поток с учетом потерь(Ta=25°C): 8132	10°/30°/60°/90°/ 135°*60°/	3	11 090р.
	LINE-A-055-70-50	Количество светодиодов, шт: 32 Степень защиты от внешних воздействий, IP: IP 66 Габаритные размеры, мм: 740x65x65 Масса, кг: 3,5		5	12 080р.
5	LINE-A-053-90-50	Потребляемая мощность в номинальном режиме, Вт: 90 Цветовая температура, К: 3000/4000/5000 Световой поток (Tj=25°C), лм: 11960 Световой поток с учетом потерь(Ta=25°C): 10166	10°/30°/60°/90°/ 135°*60°/	3	12 050р.
	LINE-A-055-90-50	Количество светодиодов, шт: 40 Степень защиты от внешних воздействий, IP: IP 66 Габаритные размеры, мм: 920x65x65 Масса, кг: 4		5	13 150р.

Светодиодный светильник для наружного архитектурного освещения OPTIMA-A с вторичной оптикой



Общие данные для всех моделей:

Поворотные кронштейны в комплекте-КР2 -2шт				Коэффициент пульсации светового потока <1%		
Возможна установка закаленного стекла				Температура эксплуатации светильника -50 +50(IP66)		
Коэффициент мощности источника питания светильника 0.98				Защита от внешних условий окружающей среды IP66		
Производитель светодиодов "SEOUL"						
№ п/п	Наименование изделия	Технические характеристики		Тип КСС	Гарантия на светильник, лет	Цена с НДС
1	ОПТИМА-А-053-38-50	Потребляемая мощность в номинальном режиме, Вт	39	10°/30°/60°/90°/ 135°*60°/	3	7 710р.
		Цветовая температура, К:	3000/4000/5000			
		Световой поток (Tj=25°C), лм:	4784			
		Световой поток с учетом потерь(Ta=25°C)	3970			
1	ОПТИМА-А-055-38-50	Количество светодиодов, шт:	16	10°/30°/60°/90°/ 135°*60°/	5	8 410р.
		Степень защиты от внешних воздействий, IP	IP 66			
		Габаритные размеры, мм:	240x137x168			
		Масса, кг:	2			
2	ОПТИМА-А-053-55-50	Потребляемая мощность в номинальном режиме, Вт	55	10°/30°/60°/90°/ 135°*60°/	3	8 190р.
		Цветовая температура, К:	3000/4000/5000			
		Световой поток (Tj=25°C), лм:	7176			
		Световой поток с учетом потерь(Ta=25°C)	5956			
2	ОПТИМА-А-055-55-50	Количество светодиодов, шт:	24	10°/30°/60°/90°/ 135°*60°/	5	8 940р.
		Степень защиты от внешних воздействий, IP	IP 66			
		Габаритные размеры, мм:	240x137x168			
		Масса, кг:	2,1			
3	ОПТИМА-А-053-70-50	Потребляемая мощность в номинальном режиме, Вт	72	10°/30°/60°/90°/ 135°*60°/	3	10 360р.
		Цветовая температура, К:	3000/4000/5000			
		Световой поток (Tj=25°C), лм:	9568			
		Световой поток с учетом потерь(Ta=25°C)	7941			
3	ОПТИМА-А-055-70-50	Количество светодиодов, шт:	32	10°/30°/60°/90°/ 135°*60°/	5	11 300р.
		Степень защиты от внешних воздействий, IP	IP 66			
		Габаритные размеры, мм:	390x137x168			
		Масса, кг:	3			
4	ОПТИМА-А-053-110-50	Потребляемая мощность в номинальном режиме, Вт	110	10°/30°/60°/90°/ 135°*60°/	3	13 490р.
		Цветовая температура, К:	3000/4000/5000			
		Световой поток (Tj=25°C), лм:	14351			
		Световой поток с учетом потерь(Ta=25°C)	11912			
4	ОПТИМА-А-055-110-50	Количество светодиодов, шт:	48	10°/30°/60°/90°/ 135°*60°/	5	14 710р.
		Степень защиты от внешних воздействий, IP	IP 66			
		Габаритные размеры, мм:	390x137x168			
		Масса, кг:	3,5			
5	ОПТИМА-А-053-150-50	Потребляемая мощность в номинальном режиме, Вт	148	10°/30°/60°/90°/ 135°*60°/	3	19 280р.
		Цветовая температура, К:	3000/4000/5000			
		Световой поток (Tj=25°C), лм:	19136			
		Световой поток с учетом потерь(Ta=25°C)	15882			
5	ОПТИМА-А-055-150-50	Количество светодиодов, шт:	64	10°/30°/60°/90°/ 135°*60°/	5	21 010р.
		Степень защиты от внешних воздействий, IP	IP 66			
		Габаритные размеры, мм:	750x137x168			
		Масса, кг:	5,5			
6	ОПТИМА-А-053-170-50	Потребляемая мощность в номинальном режиме, Вт	167	10°/30°/60°/90°/ 135°*60°/	3	20 490р.
		Цветовая температура, К:	3000/4000/5000			
		Световой поток (Tj=25°C), лм:	21528			
		Световой поток с учетом потерь(Ta=25°C)	17868			
6	ОПТИМА-А-055-170-50	Количество светодиодов, шт:	72	10°/30°/60°/90°/ 135°*60°/	5	22 320р.
		Степень защиты от внешних воздействий, IP	IP 66			
		Габаритные размеры, мм:	570x137x168			
		Масса, кг:	5			
7	ОПТИМА-А-053-220-50	Потребляемая мощность в номинальном режиме, Вт	220	10°/30°/60°/90°/ 135°*60°/	3	23 370р.
		Цветовая температура, К:	3000/4000/5000			
		Световой поток (Tj=25°C), лм:	28704			
		Световой поток с учетом потерь(Ta=25°C)	23824			
7	ОПТИМА-А-055-220-50	Количество светодиодов, шт:	96	10°/30°/60°/90°/ 135°*60°/	5	25 470р.
		Степень защиты от внешних воздействий, IP	IP 66			
		Габаритные размеры, мм:	780x137x168			
		Масса, кг:	6,2			

<p>Цветная серия светильников со вторичной оптикой и без.</p>		<p>Цена по запросу</p>
<p>Для светильнико серии ОПТИМА-А возможно исполнение с закаленным стеклом</p>		<p>Цена по запросу</p>