

# Светодиодные светильники LINE-S

## Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)34-54-704  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Курган (3522)50-90-47  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37  
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Саранск (8342)22-96-24  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97  
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727) 34-54-704

Беларусь +(375) 257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

## Светодиодный светильник LINE-S уличного исполнения с консольным креплением

Предназначены для освещения придомовых территорий, парков, скверов, дорог местного назначения, складских комплексов, парковок, спортивных комплексов, автомоек, животноводческих комплексов, промышленных объектов, с возможностью организации аварийного освещения и в низковольтном исполнении для установки внутри помещений и за их пределами. Различные варианты оптики и окраска в любой цвет, способны 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 LINE-S уличного исполнения с консольным креплением:

Консольное крепление в комплекте	Коэффициент пульсации светового потока <1%
Коэффициент мощности источника питания светильника 0.98	Температура эксплуатации светильника -50+50
	Защита от внешних условий окружающей среды IP66
Производитель светодиодов "SEOUL"(Южная Корея)	Световые потоки (Tj=25°C), лм.

№ п/п	Наименование изделия	Технические характеристики	Мощность, Вт	Световой поток (Tj=25°C), лм:	Световой поток с учетом потерь(Ta=25°C), лм:	Гарантия на светильник, лет
1	LINE-S-013-11-50	Цветовая температура, К: 3000/4000/5000 Количество светодиодов, шт: 15 Степень защиты от внешних воздействий, IP тип КСС IP 66 Габаритные размеры, мм: 240x65x125 Масса, кг: 0.7	11	1920	1642	3
	LINE-S-015-11-50	Д, 120°				5
2	LINE-S-013-22-50	Цветовая температура, К: 3000/4000/5000 Количество светодиодов, шт: 30 Степень защиты от внешних воздействий, IP тип КСС IP 66 Габаритные размеры, мм: 240x65x125 Масса, кг: 0.7	22	3840	3284	3
	LINE-S-015-22-50	Д, 120°				5
3	LINE-S-013-33-50	Цветовая температура, К: 3000/4000/5000 Количество светодиодов, шт: 45 Степень защиты от внешних воздействий, IP тип КСС IP 66 Габаритные размеры, мм: 640x65x125 Масса, кг: 1.4	33	5760	4927	3
	LINE-S-015-33-50	Д, 120°				5
4	LINE-S-013-45-50	Цветовая температура, К: 3000/4000/5000 Количество светодиодов, шт: 60 Степень защиты от внешних воздействий, IP тип КСС IP 66 Габаритные размеры, мм: 440x65x125 Масса, кг: 1	45	7680	6568	3
	LINE-S-015-45-50	Д, 120°				5
5	LINE-S-013-56-50	Цветовая температура, К: 3000/4000/5000 Количество светодиодов, шт: 75 Степень защиты от внешних воздействий, IP тип КСС IP 66 Габаритные размеры, мм: 1040x65x125 Масса, кг: 1.6	56	7987	7348	3
	LINE-S-015-56-50	Д, 120°				5
6	LINE-S-013-60-50	Цветовая температура, К: 3000/4000/5000 Количество светодиодов, шт: 90 Степень защиты от внешних воздействий, IP тип КСС IP 66 Габаритные размеры, мм: 840x65x125 Масса, кг: 1.4	60	11520	9854	3
	LINE-S-015-60-50	Д, 120°				5

## LINE-S уличного исполнения с консольным креплением и вторичной оптикой

Предназначены для освещения придомовых территорий, парков, скверов, дорог местного назначения, складских комплексов, парковок, спортивных комплексов, автомоек, животноводческих комплексов, промышленных объектов, с возможностью организации аварийного освещения и в низковольтном исполнении для установки внутри помещений и за их пределами. Различные варианты оптики и окраска в любой цвет, способны 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. Наличие вторичной оптики дает возможность создать направленный свет на важные участки улицы.



### Общие данные для всех моделей LINE-S уличного исполнения с консольным креплением и вторичной оптикой:

Консольное крепление в комплекте	Коэффициент пульсации светового потока <1%
Коэффициент мощности источника питания светильника 0.98	Температура эксплуатации светильника -50 +50
	Защита от внешних условий окружающей среды IP66
Производитель светодиодов "SEOUL"(Южная Корея)	Световые потоки (Tj=25°C), лм.

№ п/п	Наименование изделия	Технические характеристики	Мощность, Вт	Световой поток (Tj=25°C), лм:	Световой поток с учетом потерь(Ta=2 5°C), лм:	Гарантия на светильник, лет
1	LINE-S-053-20-50	Цветовая температура, К: 3000/4000/5000 Количество светодиодов, шт: 8 шт. Степень защиты от внешних воздействий, IP тип КСС Ш/135°*60°/ 10°/30°/60°/90° Габаритные размеры, мм: 220x65x125 Масса, кг: 0.8	20	2392	2033	3
	LINE-S-055-20-50	IP 66				5
2	LINE-S-053-38-50	Цветовая температура, К: 3000/4000/5000 Количество светодиодов, шт: 16 Степень защиты от внешних воздействий, IP тип КСС Ш/135°*60°/ 10°/30°/60°/90° Габаритные размеры, мм: 400x65x125 Масса, кг: 1	38	4784	4066	3
	LINE-S-055-38-50	IP 66				5
3	LINE-S-053-55-50	Цветовая температура, К: 3000/4000/5000 Количество светодиодов, шт: 24 Степень защиты от внешних воздействий, IP тип КСС Ш/135°*60°/ 10°/30°/60°/90° Габаритные размеры, мм: 580x65x125 Масса, кг: 1.3	55	7176	6099	3
	LINE-S-055-55-50	IP 66				5
4	LINE-S-053-70-50	Цветовая температура, К: 3000/4000/5000 Количество светодиодов, шт: 32 Степень защиты от внешних воздействий, IP тип КСС Ш/135°*60°/ 10°/30°/60°/90° Габаритные размеры, мм: 760x65x125 Масса, кг: 1.7	72	9568	8132	3
	LINE-S-055-70-50	IP 66				5

## По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)34-54-704  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Курган (3522)50-90-47  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Петrozаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37  
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Саранск (8342)22-96-24  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97  
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727) 34-54-704

Беларусь +(375) 257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47