

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

эл.почта: kdm@nt-rt.ru || сайт: <https://komled.nt-rt.ru/>

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: IP 66 тип КСС: Д, 120°	11	1920	1642	3
	LINE-S-015-11-50	Габаритные размеры, мм: 240x65x125 Масса, кг: 0.7				5
2	LINE-S-013-22-50	Цветовая температура, К: 3000/4000/5000 Количество светодиодов, шт: 30 Степень защиты от внешних воздействий, IP: IP 66 тип КСС: Д, 120°	22	3840	3284	3
	LINE-S-015-22-50	Габаритные размеры, мм: 240x65x125 Масса, кг: 0.7				5
3	LINE-S-013-33-50	Цветовая температура, К: 3000/4000/5000 Количество светодиодов, шт: 45 Степень защиты от внешних воздействий, IP: IP 66 тип КСС: Д, 120°	33	5760	4927	3
	LINE-S-015-33-50	Габаритные размеры, мм: 640x65x125 Масса, кг: 1.4				5
4	LINE-S-013-45-50	Цветовая температура, К: 3000/4000/5000 Количество светодиодов, шт: 60 Степень защиты от внешних воздействий, IP: IP 66 тип КСС: Д, 120°	45	7680	6568	3
	LINE-S-015-45-50	Габаритные размеры, мм: 440x65x125 Масса, кг: 1				5
5	LINE-S-013-56-50	Цветовая температура, К: 3000/4000/5000 Количество светодиодов, шт: 75 Степень защиты от внешних воздействий, IP: IP 66 тип КСС: Д, 120°	56	7987	7348	3
	LINE-S-015-56-50	Габаритные размеры, мм: 1040x65x125 Масса, кг: 1.6				5
6	LINE-S-013-60-50	Цветовая температура, К: 3000/4000/5000 Количество светодиодов, шт: 90 Степень защиты от внешних воздействий, IP: IP 66 тип КСС: Д, 120°	60	11520	9854	3
	LINE-S-015-60-50	Габаритные размеры, мм: 840x65x125				5
		Масса, кг: 1.4				

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=25°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: IP 66	20	2392	2033	3
	LINE-S-055-20-50	тип КСС: Ш/135°*60°/ 10°/30°/60°/90° Габаритные размеры, мм: 220x65x125 Масса, кг: 0.8				5
2	LINE-S-053-38-50	Цветовая температура, К: 3000/4000/5000 Количество светодиодов, шт: 16 Степень защиты от внешних воздействий, IP: IP 66	38	4784	4066	3
	LINE-S-055-38-50	тип КСС: Ш/135°*60°/ 10°/30°/60°/90° Габаритные размеры, мм: 400x65x125 Масса, кг: 1				5
3	LINE-S-053-55-50	Цветовая температура, К: 3000/4000/5000 Количество светодиодов, шт: 24 Степень защиты от внешних воздействий, IP: IP 66	55	7176	6099	3
	LINE-S-055-55-50	тип КСС: Ш/135°*60°/ 10°/30°/60°/90° Габаритные размеры, мм: 580x65x125 Масса, кг: 1.3				5
4	LINE-S-053-70-50	Цветовая температура, К: 3000/4000/5000 Количество светодиодов, шт: 32 Степень защиты от внешних воздействий, IP: IP 66	72	9568	8132	3
	LINE-S-055-70-50	тип КСС: Ш/135°*60°/ 10°/30°/60°/90° Габаритные размеры, мм: 760x65x125 Масса, кг: 1.7				5

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

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

эл.почта: kdm@nt-rt.ru || сайт: <https://komled.nt-rt.ru/>