



# Светодиодные светильники ОРТИМА-S с вторичной оптикой

## Технические характеристики

### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск +7 (8182) 45-71-35  
Астрахань +7 (8512) 99-46-80  
Барнаул +7 (3852) 37-96-76  
Белгород +7 (4722) 20-58-80  
Брянск +7 (4832) 32-17-25  
Владивосток +7 (4232) 49-26-85  
Волгоград +7 (8442) 45-94-42  
Екатеринбург +7 (343) 302-14-75  
Ижевск +7 (3412) 20-90-75  
Казань +7 (843) 207-19-05  
Калуга +7 (4842) 33-35-03

Кемерово +7 (3842) 21-56-70  
Киров +7 (8332) 20-58-70  
Краснодар +7 (861) 238-86-59  
Красноярск +7 (391) 989-82-67  
Курск +7 (4712) 23-80-45  
Липецк +7 (4742) 20-01-75  
Магнитогорск +7 (3519) 51-02-81  
Москва +7 (499) 404-24-72  
Мурманск +7 (8152) 65-52-70  
Наб.Челны +7 (8552) 91-01-32  
Ниж.Новгород +7 (831) 200-34-65

Новосибирск +7 (383) 235-95-48  
Омск +7 (381) 299-16-70  
Орел +7 (4862) 22-23-86  
Оренбург +7 (3532) 48-64-35  
Пенза +7 (8412) 23-52-98  
Пермь +7 (342) 233-81-65  
Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65  
Рязань +7 (4912) 77-61-95  
Самара +7 (846) 219-28-25  
Санкт-Петербург +7 (812) 660-57-09  
Саратов +7 (845) 239-86-35

Сочи +7 (862) 279-22-65  
Ставрополь +7 (8652) 57-76-63  
Сургут +7 (3462) 77-96-35  
Тверь +7 (4822) 39-50-56  
Томск +7 (3822) 48-95-05  
Тула +7 (4872) 44-05-30  
Тюмень +7 (3452) 56-94-75  
Ульяновск +7 (8422) 42-51-95  
Уфа +7 (347) 258-82-65  
Хабаровск +7 (421) 292-95-69  
Челябинск +7 (351) 277-89-65  
Ярославль +7 (4852) 67-02-35

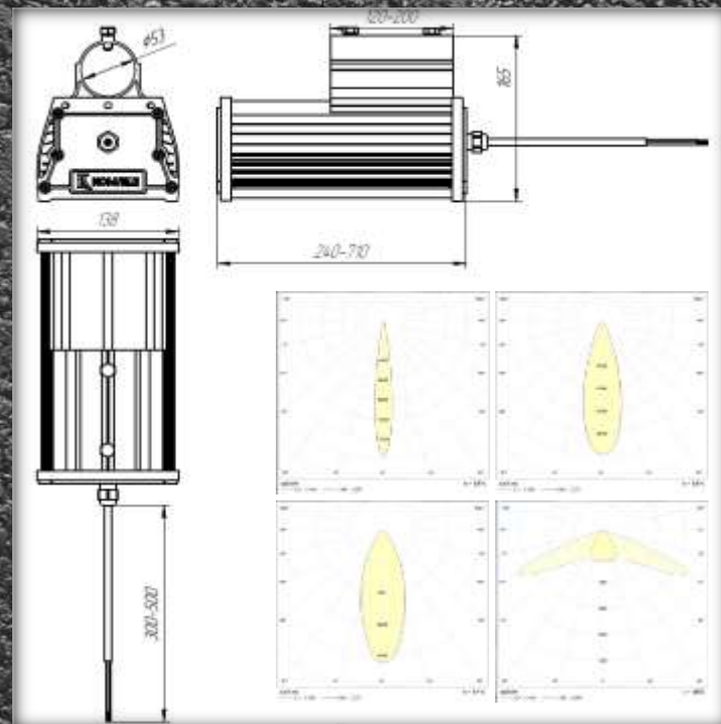
сайт: [komled.pro-solution.ru](http://komled.pro-solution.ru) | эл. почта: [kdm@pro-solution.ru](mailto:kdm@pro-solution.ru)  
телефон: 8 800 511 88 70

# УЛИЧНЫЕ МАГИСТРАЛЬНЫЕ СВЕТОДИОДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ ОРТИМА-S с вторичной оптикой

Светильники выполнены в корпусе из анодированного алюминия с антикоррозийным покрытием. Укомплектованы клапаном выравнивания давления, препятствующим образованию конденсата, что значительно продлевает срок службы светильника.

Вторичная оптика создает направленное освещение и оптимальным образом освещает участок дороги или объекта.

Широкий модельный ряд включает изделия разной мощности (до 1000Вт) и габаритных размеров.



# УЛИЧНЫЕ МАГИСТРАЛЬНЫЕ СВЕТОДИОДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ ОПТИМА-S с вторичной оптикой

**К** КОМЛЕД  
светодиодное освещение

Линейка уличных светодиодных светильников ОПТИМА-S разработана для наружного освещения различных объектов.

С помощью моделей ОПТИМА-S Вы создадите качественное, яркое и безопасное освещение на своем объекте.

	ОПТИМА-S- 053-36-XX	ОПТИМА-S- 053-55-XX	ОПТИМА-S- 053-70-XX	ОПТИМА-S- 053-105-XX	ОПТИМА-S- 053-140-XX	ОПТИМА-S- 053-160-XX	ОПТИМА-S- 013-215-XX
Потребляемая мощность, Вт	36	55	70	105	140	160	215
Напряжение питающей сети, В	176-264AC / 12/24/36 AC-DC						
Коэффициент мощности (cos φ), не менее	0,98						
Класс защиты от поражения электрическим током	I						
Световой поток, лм	4 784	7 176	9 568	14 351	19 136	21 528	28 704
Цветовая температура, К	2300-6700						
Индекс цветопередачи (CRI)	>80						
Пulsации светового потока не более, %	1						
Тип кривой силы света по ГОСТ Р 54350-2011	10°/30°/60°/90°/135°*60°						
Температура эксплуатации, °С	от -50 до +50						
Вид климатического исполнения	УХЛ1						
Степень защиты от воздействия окружающей среды	IP66						
Корпус светильника	анодированный алюминий						
Тип рассеивателя	прозрачный светотехнический поликарбонат						
Крепление	консольное						
Габаритные размеры, мм	240x137x 168	240x137x 168	390x137x 168	390x137x 168	710x137x 168	550x137x 168	710x137x 168
Масса не более, кг	1.7	1.7	1.8	3.0	3.1	4.0	5.6
Заводская гарантия, лет	7						



### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск +7 (8182) 45-71-35  
Астрахань +7 (8512) 99-46-80  
Барнаул +7 (3852) 37-96-76  
Белгород +7 (4722) 20-58-80  
Брянск +7 (4832) 32-17-25  
Владивосток +7 (4232) 49-26-85  
Волгоград +7 (8442) 45-94-42  
Екатеринбург +7 (343) 302-14-75  
Ижевск +7 (3412) 20-90-75  
Казань +7 (843) 207-19-05  
Калуга +7 (4842) 33-35-03

Кемерово +7 (3842) 21-56-70  
Киров +7 (8332) 20-58-70  
Краснодар +7 (861) 238-86-59  
Красноярск +7 (391) 989-82-67  
Курск +7 (4712) 23-80-45  
Липецк +7 (4742) 20-01-75  
Магнитогорск +7 (3519) 51-02-81  
Москва +7 (499) 404-24-72  
Мурманск +7 (8152) 65-52-70  
Наб.Челны +7 (8552) 91-01-32  
Ниж.Новгород +7 (831) 200-34-65

Новосибирск +7 (383) 235-95-48  
Омск +7 (381) 299-16-70  
Орел +7 (4862) 22-23-86  
Оренбург +7 (3532) 48-64-35  
Пенза +7 (8412) 23-52-98  
Пермь +7 (342) 233-81-65  
Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65  
Рязань +7 (4912) 77-61-95  
Самара +7 (846) 219-28-25  
Санкт-Петербург +7 (812) 660-57-09  
Саратов +7 (845) 239-86-35

Сочи +7 (862) 279-22-65  
Ставрополь +7 (8652) 57-76-63  
Сургут +7 (3462) 77-96-35  
Тверь +7 (4822) 39-50-56  
Томск +7 (3822) 48-95-05  
Тула +7 (4872) 44-05-30  
Тюмень +7 (3452) 56-94-75  
Ульяновск +7 (8422) 42-51-95  
Уфа +7 (347) 258-82-65  
Хабаровск +7 (421) 292-95-69  
Челябинск +7 (351) 277-89-65  
Ярославль +7 (4852) 67-02-35

сайт: [komled.pro-solution.ru](http://komled.pro-solution.ru) | эл. почта: [kdm@pro-solution.ru](mailto:kdm@pro-solution.ru)  
телефон: 8 800 511 88 70