

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Самары (7273)495-231
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
Курган (3522)50-90-47
Курск (4712)77-13-04
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
Новосибирск (383)227-86-73
оыбрьск(3496)41-32-12

Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саранск (8342)22-96-24
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
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
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Ульяновск (8422)24-23-59
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(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://delled.nt-rt.ru/> || dds@nt-rt.ru

УЛИЧНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ С ВТОРИЧНОЙ ОПТИКОЙ Технические характеристики на OPTIMUS-S



Светильник светодиодный Optimus-S-40-50-Ш-3

Характеристики

Мощность 36 Вт
Тип лампы светодиодные
Степень защиты (IP) IP66
Световой поток 4725 Лм



Описание

Выполняем общестроительные работы, строительство жилых домов и технических сооружений, монолит. Имеется своя опалубка и техника. По монолиту принимаем заявки от 3000м3, Для расчета нужно техническое задание, смета и проект.

Предлагаем Вам уличные светодиодные светильники с вторичной оптикой высочайшего качества по доступным ценам.

Напряжение питания: В	160-280
Мощность потребляемая: Вт	36
Цветовая температура: К	3000-6000К
Световой поток светильника: Лм	4725
Степень защиты:	IP 66
Тип КСС: К/Г/Ш	15/30/60/150*75
Размер: Д*Ш*В мм	240*130*130
Масса:	2

Светильник светоOptimus-S-40-50-Ш-5

Характеристики

Мощность 36 Вт
Тип лампы светодиодные
Степень защиты (IP) IP66
Световой поток 4725 Лм



Описание

Выполняем общестроительные работы, строительство жилых домов и технических сооружений, монолит. Имеется своя опалубка и техника. По монолиту принимаем заявки от 3000м3, Для расчета нужно техническое задание, смета и проект.

Предлагаем Вам уличные светодиодные светильники с вторичной оптикой высочайшего качества по доступным ценам.

Напряжение питания: В	160-280
Мощность потребляемая: Вт	36
Цветовая температура: К	3000-6000К
Световой поток светильника: Лм	4725
Степень защиты:	IP 66
Тип КСС: К/Г/Ш	15/30/60/150*75
Размер: Д*Ш*В мм	240*130*130
Масса:	2

Светильник светодиодный Optimus-S-30-50-Ш-5

Характеристики

Мощность 27 Вт
Тип лампы светодиодные
Степень защиты (IP) IP66
Световой поток 3645 Лм

Описание

Выполняем общестроительные работы, строительство жилых домов и технических сооружений, монолит. Имеется своя опалубка и техника. По монолиту принимаем заявки от 3000м3, Для расчета нужно техническое задание, смета и проект.

Предлагаем Вам уличные светодиодные светильники с вторичной оптикой высочайшего качества по доступным ценам.



Напряжение питания: В	160-280
Мощность потребляемая: Вт	27
Цветовая температура: К	3000-6000К
Световой поток светильника: Лм	3645
Степень защиты:	IP 66
Тип КСС: К/Г/Ш	15/30/60/150*75
Размер: Д*Ш*В мм	210*130*130
Масса:	1,2

Светильник светодиодный Optimus-S-45-50-Ш-3

Характеристики

Мощность 44 Вт
Тип лампы светодиодные
Степень защиты (IP) IP66
Световой поток 5906 Лм

Описание

Выполняем общестроительные работы, строительство жилых домов и технических сооружений, монолит. Имеется своя опалубка и техника. По монолиту принимаем заявки от 3000м3, Для расчета нужно техническое задание, смета и проект.

Предлагаем Вам уличные светодиодные светильники с вторичной оптикой высочайшего качества по доступным ценам.



Напряжение питания: В	160-280
Мощность потребляемая: Вт	44
Цветовая температура: К	3000-6000К
Световой поток светильника: Лм	5906
Степень защиты:	IP 66
Тип КСС: К/Г/Ш	15/30/60/150*75
Размер: Д*Ш*В мм	290*130*130
Масса:	2,6

Светильник светодиодный Optimus-S-45-50-Ш-5

Характеристики

Мощность 44 Вт
Тип лампы светодиодные
Степень защиты (IP) IP66
Световой поток 5906 Лм

Описание

Выполняем общестроительные работы, строительство жилых домов и технических сооружений, монолит. Имеется своя опалубка и техника. По монолиту принимаем заявки от 3000м3, Для расчета нужно техническое задание, смета и проект.

Предлагаем Вам уличные светодиодные светильники с вторичной оптикой высочайшего качества по доступным ценам.



Напряжение питания: В	160-280
Мощность потребляемая: Вт	44
Цветовая температура: К	3000-6000К
Световой поток светильника: Лм	5906
Степень защиты:	IP 66
Тип КСС: К/Г/Ш	15/30/60/150*75
Размер: Д*Ш*В мм	290*130*130
Масса:	2,6

Светильник светодиодный Optimus-S-50-50-Ш-3

Характеристики

Мощность 52 Вт
Тип лампы светодиодные
Степень защиты (IP) IP66
Световой поток 7087 Лм

Описание

Выполняем общестроительные работы, строительство жилых домов и технических сооружений, монолит. Имеется своя опалубка и техника. По монолиту принимаем заявки от 3000м3, Для расчета нужно техническое задание, смета и проект.

Предлагаем Вам уличные светодиодные светильники с вторичной оптикой высочайшего качества по доступным ценам.



Напряжение питания: В	160-280
Мощность потребляемая: Вт	52
Цветовая температура: К	3000-6000К
Световой поток светильника: Лм	7087
Степень защиты:	IP 66
Тип КСС: К/Г/Ш	15/30/60/150*75
Размер: Д*Ш*В мм	340*130*130
Масса:	3

Светильник светодиодный Optimus-S-60-50-Ш-5

Характеристики

Мощность 58 Вт
Тип лампы светодиодные
Степень защиты (IP) IP66
Световой поток 7830 Лм

Описание

Выполняем общестроительные работы, строительство жилых домов и технических сооружений, монолит. Имеется своя опалубка и техника. По монолиту принимаем заявки от 3000м3, Для расчета нужно техническое задание, смета и проект.

Предлагаем Вам уличные светодиодные светильники с вторичной оптикой высочайшего качества по доступным ценам.



Напряжение питания: В	160-280
Мощность потребляемая: Вт	58
Цветовая температура: К	3000-6000К
Световой поток светильника: Лм	7830
Степень защиты:	IP 66
Тип КСС: К/Г/Ш	15/30/60/150*75
Размер: Д*Ш*В мм	400*130*130
Масса:	3,2

Светильник светодиодный Optimus-S-50-50-Ш-5

Характеристики

Мощность 52 Вт
Тип лампы светодиодные
Степень защиты (IP) IP66
Световой поток 7087 Лм

Описание

Выполняем общестроительные работы, строительство жилых домов и технических сооружений, монолит. Имеется своя опалубка и техника. По монолиту принимаем заявки от 3000м3, Для расчета нужно техническое задание, смета и проект.

Предлагаем Вам уличные светодиодные светильники с вторичной оптикой высочайшего качества по доступным ценам.



Напряжение питания: В	160-280
Мощность потребляемая: Вт	52
Цветовая температура: К	3000-6000К
Световой поток светильника: Лм	7087
Степень защиты:	IP 66
Тип КСС: К/Г/Ш	15/30/60/150*75
Размер: Д*Ш*В мм	340*130*130
Масса:	3

Светильник светодиодный Optimus-S-60-50-Ш-3



Характеристики

Мощность 58 Вт
Тип лампы светодиодные
Степень защиты (IP) IP66
Световой поток 7830 Лм

Описание

Выполняем общестроительные работы, строительство жилых домов и технических сооружений, монолит. Имеется своя опалубка и техника. По монолиту принимаем заявки от 3000м3, Для расчета нужно техническое задание, смета и проект.

Предлагаем Вам уличные светодиодные светильники с вторичной оптикой высочайшего качества по доступным ценам.

Напряжение питания: В	160-280
Мощность потребляемая: Вт	58
Цветовая температура: К	3000-6000К
Световой поток светильника: Лм	7830
Степень защиты:	IP 66
Тип КСС: К/Г/Ш	15/30/60/150*75
Размер: Д*Ш*В мм	400*130*130
Масса:	3,2

Светильник светодиодный Optimus-S-30-50-Ш-3



Характеристики

Мощность 27 Вт
Тип лампы светодиодные
Степень защиты (IP) IP66
Световой поток 3645 Лм

Описание

Выполняем общестроительные работы, строительство жилых домов и технических сооружений, монолит. Имеется своя опалубка и техника. По монолиту принимаем заявки от 3000м3, Для расчета нужно техническое задание, смета и проект.

Предлагаем Вам уличные светодиодные светильники с вторичной оптикой высочайшего качества по доступным ценам.

Напряжение питания: В	160-280
Мощность потребляемая: Вт	27
Цветовая температура: К	3000-6000К
Световой поток светильника: Лм	3645
Степень защиты:	IP 66
Тип КСС: К/Г/Ш	15/30/60/150*75
Размер: Д*Ш*В мм	210*130*130
Масса:	1,2

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Москва (495)268-04-70
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
Пермь (342)205-81-47
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саранск (8342)22-96-24
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
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
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Ульяновск (8422)24-23-59
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

Алматы (7273)495-231
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
Курган (3522)50-90-47
Курск (4712)77-13-04
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
Новосибирск (383)227-86-73
оябрьск(3496)41-32-12

Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саранск (8342)22-96-24
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
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
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Ульяновск (8422)24-23-59
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(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://delled.nt-rt.ru/> || dds@nt-rt.ru