

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
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
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
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
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
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
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
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
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

сайт: <http://razumlab.nt-rt.ru> || эл. почта: rbm@nt-rt.ru

СВЕТОДИОДНЫЕ ПРОЖЕКТОРЫ 20W



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ASD CDO-2:

- Цвет свечения: белый холодный
- Температура цвета (K): 6500
- Световой поток (Lm): 1800
- Напряжение питания (V): переменное, 100 – 240
- Потребляемая мощность (W): 20
- Коэффициент мощности: не менее 0,9
- Коэффициент пульсаций: менее 3%
- Угол раскрытия луча: 120°
- Срок службы: не менее 50 тысяч часов
- Температурный режим работы: -20°C – +50°C
- Материал корпуса: литой под давлением из алюминиевого сплава, покрыт антикоррозийной эмалью
- Материал рассеивателя: силикатное закаленное стекло
- Габариты: 178x138x100 мм

Описание прожектор 20W:

В предлагаемых нами светодиодных прожекторах установлены только качественные светодиодные матрицы и драйверы с длительным сроком службы. Корпуса изготовлены из качественного материала.

При выборе китайского прожектора следует учитывать что световой поток указанный в технических характеристиках значительно завышен. Производители или продавцы пользуются тем, что Вы не сможете проверить эти данные без дорогостоящего лабораторного оборудования. Зачастую указываются характеристики только светодиодного модуля без учета потерь на драйвере, отражателе и стекле (40-50%). Реальная яркость лучшего матричного китайского прожектора около 80лм/Вт, среднего качества: 60-70лм/Вт, дешевого - 40-50лм/Вт.

СВЕТОДИОДНЫЙ ПРОЖЕКТОР ЗЕЛЕНОГО, СИНЕГО, КРАСНОГО СВЕТА 20W



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Цвет свечения: зелёный, синий, красный.
- Напряжение питания (V): переменное, 100 – 240
- Потребляемая мощность (W): 20
- Коэффициент мощности: не менее 0,9
- Коэффициент пульсаций: менее 3%
- Угол раскрытия луча: 120°
- Срок службы: не менее 50 тысяч часов
- Температурный режим работы: -20°C – +50°C
- Материал корпуса: литой под давлением из алюминиевого сплава, покрыт антикоррозийной эмалью
- Материал рассеивателя: силикатное закаленное стекло
- Габариты: 178x138x100 мм

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
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
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
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
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
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
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
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
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

сайт: <http://razumlab.nt-rt.ru> || эл. почта: rhm@nt-rt.ru