

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  
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  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Киргизия (996)312-96-26-47

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  
Казахстан (772)734-952-31

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  
Таджикистан (992)427-82-92-69

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

<https://apeyron.nt-rt.ru/> || [adw@nt-rt.ru](mailto:adw@nt-rt.ru)

## 05-33 Прожектор 220-240 В, 300 Вт, 25 000 Лм, IP65, PF-0,9, CRI > 80, 4200К, 370\*80\*435 мм.



Светодиодный прожектор 05-33 излучает световой поток в 25 000 Лм, потребляя при этом 300 Вт, благодаря чему отлично подойдет для освещения площади более 100 м<sup>2</sup>, например, для организации освещения спортивных площадок, спортивных залов и других помещений с высотой потолков более 6 м. В прожекторе используются светодиоды с дневным белым цветом свечения и цветовой температурой 4200К, которая наиболее близка к естественному солнечному свету и все более востребована на рынке. Металлический корпус прожектора изготовлен с размерами 370x80x435мм, а рассеивателем служит закаленное боросиликатное стекло, устойчивое к механическим и температурным воздействиям. Угол рассеивания прожектора равен 90°, что позволяет при установке даже на большой высоте освещать именно ту область, которая в этом нуждается. Прожектор не укомплектован датчиками движения и освещенности.

Преимущества:

- Прожектор в 7 раз экономичнее традиционных галогеновых прожекторов;
- Повышенная яркость 25 000 Лм;
- Мощный охлаждающий радиатор из алюминия, который обеспечит сохранение яркости на весь срок эксплуатации;
- При изготовлении использованы самые современные технологии для получения профессионального источника свечения;
- Коэффициент энергоэффективности (PF) равен 0,9, что позволяет максимально эффективно использовать электроэнергию, без излишних потерь;
- Срок службы не менее 50 000 часов позволит на несколько лет забыть о надобности замены светильников;
- Гарантия 24 месяца.

Тип светодиода	SMD2835
Потребляемая мощность	300Вт
Влагозащита	IP65
Цветовая температура	4200К
Входное напряжение	220-240В
Световой поток	25 000Лм
Гарантия	24 месяца
Размеры, мм	370x80x435мм
Материал корпуса	Металл
Наличие в комплекте аккумулятора и зарядного устройства	нет
Цвет корпуса	Черный
Срок эксплуатации	не менее 50 000 часов
Угол излучения	90°
Эквивалент лампы накаливания	250Вт
Датчик освещенности	нет
Наличие и тип датчика движения	нет
Наличие солнечной батареи	нет
ШтрихКод	4630061821212

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  
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  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Киргизия (996)312-96-26-47

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  
Казахстан (772)734-952-31

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  
Таджикистан (992)427-82-92-69

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

<https://apeyron.nt-rt.ru/> || [adw@nt-rt.ru](mailto:adw@nt-rt.ru)