

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)

## FL-24 Прожектор светодиодный "строительный" OGM 220 В, 100 Вт, SMD 2835, 80 Лм/Вт, IP65, PF-0,9, 6500К.



Прожектор светодиодный «строительный» мощностью 50 Вт. Данная модель отличается низким энергопотреблением, высокой устойчивостью к вибрациям и равномерным рассеиванием светового потока. Прожектор имеет стильный ультратонкий корпус и высокоэффективные светодиоды SMD. Может применяться для подсветки рекламных конструкций, витрин, фасадов зданий и сооружений, в складских помещениях, на строительных и концертных площадках, а также в сфере ландшафтного дизайна. Свет излучается холодный белый 6500 К.

Тип светодиода	SMD2835
Потребляемая мощность	100Вт
Влагозащита	IP65
Цветовая температура	6500К
Входное напряжение	220В
Световой поток	8000Лм
Гарантия	12 месяцев
Размеры, мм	170x240x45мм
Материал корпуса	Металл
Наличие в комплекте аккумулятора и зарядного устройства	нет
Цвет корпуса	Металл
Срок эксплуатации	не менее 50 000 часов
Угол излучения	120°
Эквивалент лампы накаливания	8000Вт
Датчик освещенности	нет
Наличие и тип датчика движения	нет
Наличие солнечной батареи	нет
ШтрихКод	4650089057530