

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

<http://ledsvet.nt-rt.ru> || dti@nt-rt.ru

Уличное освещение



ДВУ-150

Назначение светильника: освещение улиц, пешеходных тротуаров, дорог, парков, складских терминалов, перронов, промышленных территорий

Мощность, Вт	141
Световой поток светодиодного модуля, Лм	18 060
Общий световой поток светильника, Лм	15 030
Марка светодиода	NationStar
Количество светодиодов, шт	360
Рабочий ресурс светодиодов, Ч	до 70 000
Рабочий ток светодиодов, мА	117
Световой поток одного светодиода, Лм	50
Кривые силы света (КСС)	косинусная
Цветовая температура, К	5000
Индекс цветопередачи CRI	84
Время включения светильника, С	1,4
Материал рассеивателя	противоударный поликарбонат
Количество источников питания	3
Материал монтажных плат	алюминий
Материал корпуса	анодированный алюминий
Степень защиты светильника, IP	66
Вид климатического исполнения	УХЛ1
Способ крепления светильника	консольное на трубу до 55 мм
Класс защиты от поражения электрическим током	1
Температура эксплуатации, °С	от -45° до +45°
Гарантия, мес	36
Производитель источника питания	Аргос-Электрон
Модель ИП	ИПС 50-350Т IP20
Пульсации светового потока	< 1%

Защита от короткого замыкания	есть, восстанавливается автоматически
Защита от холостого хода	есть, восстанавливается автоматически
Защита от перенапряжения	есть
Превышение выходного напряжения, восстанавливается автоматически	восстанавливается автоматически > 145 В
Напряжение питания, В	176-264AC/250-370DC
Частота, Гц	45 -65
Коэффициент мощности ИП, cos φ	~ 0,98
Степень защиты источника питания, IP	20
Электромагнитная совместимость (радиопомехи)	по ГОСТ, IEC
Гальваническая изоляция	есть
Пробивное напряжение , кВ AC	> 1,5
Сопротивление изоляции, Мом	200
Габаритные размеры светильника (ДхШхВ), мм	400x310x160
Масса нетто, Кг	5,0
Количество светильников в коробке, шт	2
Габариты коробки, (ДхШхВ), мм	820x310x170
Объем коробки, м3	0,0433
Масса брутто, Кг	10,5

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

<http://ledsvet.nt-rt.ru> || dti@nt-rt.ru