

Diora Tubus 1200 18-54 Вт



освещение животноводческих комплексов

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

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

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

Единый адрес для всех регионов: www.diora.nt-rt.ru || dru@nt-rt.ru

Diora Tubus 1200 18-54 Вт

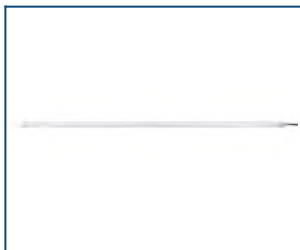


Назначение

Освещение свиноферм, молочных хозяйств, птицефабрик, откормочных площадок, коровников. Также могут быть использованы для архитектурной подсветки зданий и сооружений различного назначения

О светильнике

Корпус из ударопрочного поликарбоната
Торцевые крышки обеспечивают степень защиты IP65
Возможность подключения светильников в линию с транзитом электропитания
Возможность мытья светильников под давлением
Выносной источник питания облегчает монтаж и обслуживание
Устойчивость к агрессивным средам
Возможность подключения к системам управления с протоколами DALI, 0..10 В, 1..10 В



ОПИСАНИЕ

Установка

Монтаж возможен как на подвесах на необходимой высоте, так и накладным способом к любой опорной поверхности.

Электрическое подключение

Кабель с сечением не менее 3x0,75 мм с помощью клеммника. Клеммник не входит в комплект поставки.

Конструкция

Корпус светильника представляет собой поликарбонатную трубку с высокой светопропускаемостью. Стойкие к агрессивным средам торцевые крышки из пластика и герметичный ввод обеспечивают надежную защиту светодиодной платы от влаги. Источник питания вынесен из корпуса.

Драйвер

Одностадийный двухкаскадный с гальванической развязкой и активным корректором мощности.

Оптическая часть

Прозрачный оптический поликарбонат.

Комплект поставки

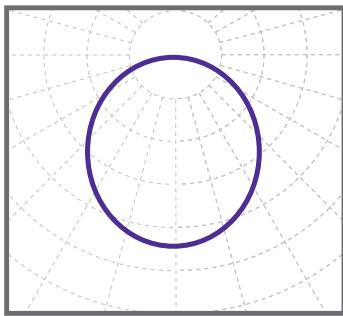
Светильник с кабельным сальником и источником питания в сборе [1 шт]; пластиковая скоба [2 шт].

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность, Вт	18-54
Световой поток, лм	1900-6700
Кривая силы света (КСС)	косинусная Д
Габаритные размеры (без крепления)	1248x30
Установочные размеры (с креплением)	1248x30
Масса нетто, кг	0,65
Напряжение питания переменного тока, В	176..264
Номинальная частота напряжения питания, Гц	50-60
Напряжение питания постоянного тока, В	180..370
Марка светодиодов	Samsung
Количество светодиодов, шт	64
Цветовая температура, К	4000
Индекс цветопередачи, Ra	80
Коэффициент мощности заявляемый, Pf	0.95
Коэффициент пульсации светового потока, %	1
Температура эксплуатации, С	-60..+50
Вид климатического исполнения	УХЛ1
Класс защиты от поражения электрическим током	I
Класс энергоэффективности	A++
Степень защиты от пыли и влаги	IP65
Исполнение блока питания	Одностадийный двухкаскадный с гальванической развязкой и активным корректором мощности
Гарантийный срок, лет	3

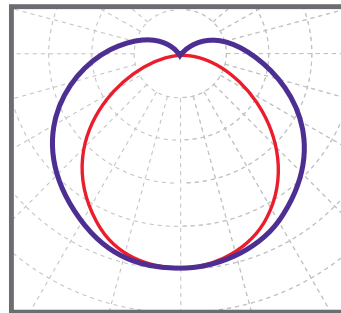
КСС

Diora Tubus
прозрачный



косинусная
100°

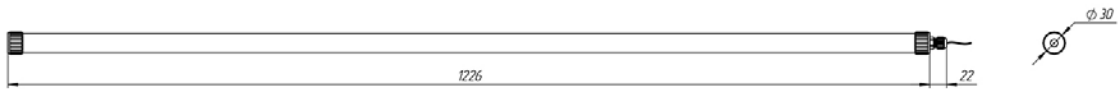
Diora Tubus
opal



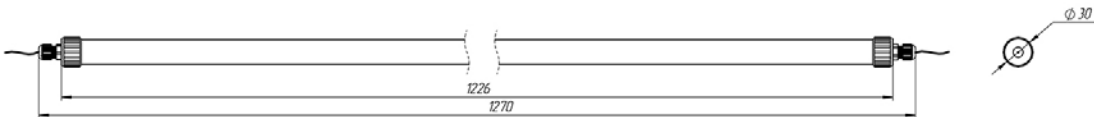
косинусная
105°x140°



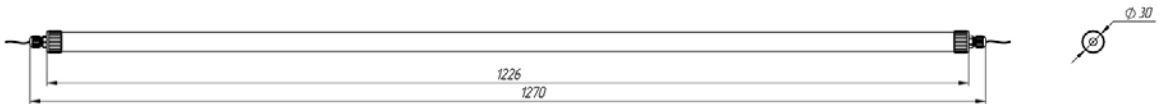
масштаб 2



Транзитный



масштаб 2



СПИСОК МОДЕЛЕЙ

Модель	Световой поток, лм	Мощность, Вт
Diora Tubus 18/2500 прозрачный 1*1200	2500	18
Diora Tubus 18/1900 opal 1*1200	1900	18
Diora Tubus 27/3600 прозрачный 1*1200	3600	27
Diora Tubus 27/2700 opal 1*1200	2700	27
Diora Tubus 36/5000 прозрачный 1*1200	5000	36
Diora Tubus 36/5000 прозрачный 2*1200	5000	36
Diora Tubus 36/3700 opal 1*1200	3700	36
Diora Tubus 36/3700 opal 2*1200	3700	36
Diora Tubus 54/6700 прозрачный 2*1200	6700	54
Diora Tubus 54/5500 opal 2*1200	5500	54

DIORA



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

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

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

Единый адрес для всех регионов: www.diora.nt-rt.ru || dru@nt-rt.ru