

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курган (3522)50-90-47
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
Ноябрьск(3496)41-32-12

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
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саранск (8342)22-96-24
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

Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

www.diora.nt-rt.ru || dru@nt-rt.ru

Технические характеристики на высокомачтовое светодиодное освещение Zevs



Diora Zevs



Назначение

Освещение складов открытого хранения, портов, транспортных развязок, внутренних территорий промышленных предприятий, строительных площадок, объектов железнодорожной инфраструктуры, карьеров, спортивных объектов, площадей и архитектурных объектов. Оптимальное решение для освещения больших пространств в составе высокомачтовых осветительных установок. Отличная замена светильников с лампами типа МГЛ 1000 и ДНаТ 1000

О светильнике

- Литой алюминиевый корпус
- Защитное стекло и вторичная оптика из оптического поликарбоната
- Компактный корпус, снижающий ветровую нагрузку на опоры
- Надежные источники питания с широким диапазоном питающего напряжения
- Возможность установки контроллеров управления внутри корпуса
- Светодиоды последнего поколения Lumileds, Osram, Samsung
- Оптимальное решение для освещения больших пространств в составе высокомачтовых осветительных установок
- Отличная замена светильников с лампами типа МГЛ и ДНаТ



ОПИСАНИЕ

Установка

Поворотный кронштейн для горизонтального крепления на потолок, стены, балки. Имеет возможность регулировки угла наклона к опорной поверхности от 0° до 180°

Электрическое подключение

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

Конструкция

Корпус, радиатор и прижимная рамка из литого под давлением алюминия. Источники питания установлены внутри корпуса. Поворотный кронштейн из окрашенной стали 3 мм имеет особую изогнутую конструкцию, позволяющую избежать потерь светового потока на элементах осветительных мачт.

Драйвер

Источники питания Mean Well, установленные в отдельной части корпуса и отделенные от светодиодного модуля для лучшего охлаждения. Широкий диапазон питающего напряжения позволяет светильнику работать в нестабильных сетях. Коммутация производится с использованием клеммников со степенью защиты IP67.

Оптическая часть

Рассеиватель и наборная вторичная оптика из ударопрочного оптического поликарбоната.

Комплект поставки

Светильник с креплением в сборе (1 шт).

Сфера применения



Склады открытого хранения



Порты



Транспортные развязки



Внутренняя территория промышленных предприятий



Строительные площадки



Аэропорты



Карьеры



Спортивные сооружения



Сортировочные станции



Архитектурные сооружения



Площади



Горнолыжные склоны

Технические характеристики Diora Zevs

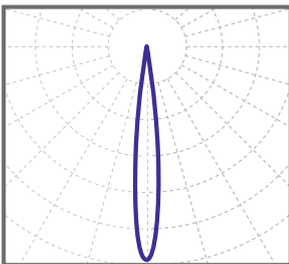
Мощность, Вт	от 150 до 500
Световой поток, лм	от 21 000 до 62 000
Цветовая температура, К	4000, 5000
Напряжение питания, В	100-305
Индекс цветопередачи, Ra	> 70
Коэффициент пульсации, %	< 1
Коэффициент мощности, Pf	> 0,9
Рабочая температура, °С	- 60 ... + 4
Степень защиты	IP66
Установочные размеры (с креплением), мм	426x448x300
Масса нетто, кг	14,95

Доступные протоколы управления: DALI / 0..10 В / DMX512

*Возможно исполнение с индексом цветопередачи Ra80 и Ra90 по запросу

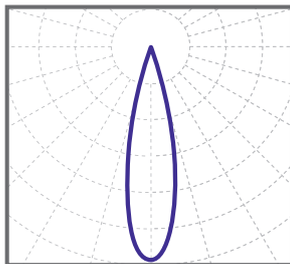
Типы КСС светильников Diora Zevs

Diora Zevs K12



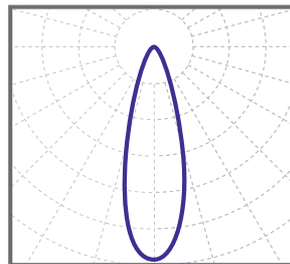
концентрированная
12°

Diora Zevs K25



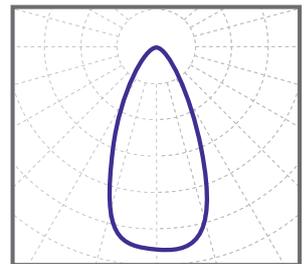
концентрированная
25°

Diora Zevs K30



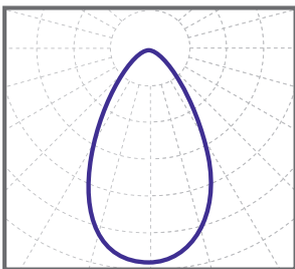
концентрированная
30°

Diora Zevs K50



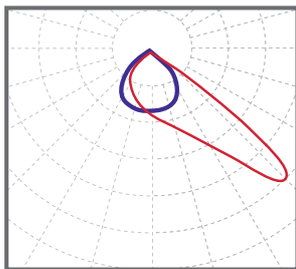
концентрированная
50°

Diora Zevs K60



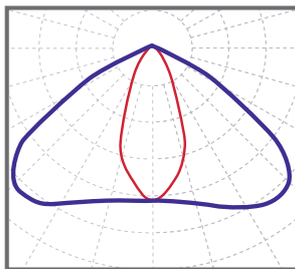
концентрированная
60°

Diora Zevs KS



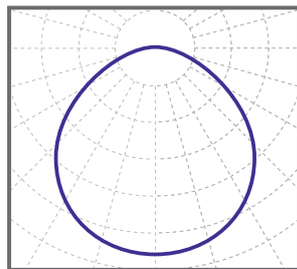
асимметричная 90°
x30°

Diora Zevs OV



45°
x120°

Diora Zevs Д



косинусная
120°

Модель	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Цветовая температура , К	КСС	Артикул
Diora Zevs 150/21000 K50 4K лира	150	21000	4000	концентрированная	DZ150K50-4K-L
Diora Zevs 150/21000 K50 5K лира	150	21000	5000	концентрированная	DZ150K50-5K-L
Diora Zevs 150/22000 K12 4K лира	150	22000	4000	концентрированная	DZ150K12-4K-L
Diora Zevs 150/22000 K12 5K лира	150	22000	5000	концентрированная	DZ150K12-5K-L
Diora Zevs 150/22000 K25 4K лира	150	22000	4000	концентрированная	DZ150K25-4K-L
Diora Zevs 150/22000 K25 5K лира	150	22000	5000	концентрированная	DZ150K25-5K-L
Diora Zevs 150/24000 KS 4K лира	150	24000	4000	асимметричная	DZ150KS-4K-L
Diora Zevs 150/24000 KS 5K лира	150	24000	5000	асимметричная	DZ150KS-5K-L
Diora Zevs 150/24000 OV 4K лира	150	24000	4000	специальная	DZ150OV-4K-L
Diora Zevs 150/24000 OV 5K лира	150	24000	5000	специальная	DZ150OV-5K-L
Diora Zevs 150/24000 Д 4K лира	150	24000	4000	косинусная Д	DZ150D-4K-L

Diora Zevs 150/24000 Д 5К лира	150	24000	5000	косинусная Д	DZ150D-5K-L
Diora Zevs 150/24500 K30 4К лира	150	24500	4000	концентрированная	DZ150K30-4K-L
Diora Zevs 150/24500 K30 5К лира	150	24500	5000	концентрированная	DZ150K30-5K-L
Diora Zevs 150/24500 K60 4К лира	150	24500	4000	концентрированная	DZ150K60-4K-L
Diora Zevs 150/24500 K60 5К лира	150	24500	5000	концентрированная	DZ150K60-5K-L
Diora Zevs 200/25000 K50 4К лира	200	26500	4000	концентрированная	DZ200K50-4K-L
Diora Zevs 200/25000 K50 5К лира	200	26500	5000	концентрированная	DZ200K50-5K-L
Diora Zevs 200/26500 K12 4К лира	200	26500	4000	концентрированная	DZ200K12-4K-L
Diora Zevs 200/26500 K12 5К лира	200	26500	5000	концентрированная	DZ200K12-5K-L
Diora Zevs 200/26500 K25 4К лира	200	26500	4000	концентрированная	DZ200K25-4K-L
Diora Zevs 200/26500 K25 5К лира	200	26500	5000	концентрированная	DZ200K25-5K-L
Diora Zevs 200/31000 KS 4К лира	200	31000	4000	асимметричная	DZ200KS-4K-L
Diora Zevs 200/31000 KS 5К лира	200	31000	5000	асимметричная	DZ200KS-5K-L
Diora Zevs 200/31000 OV 4К лира	200	31000	4000	специальная	DZ200OV-4K-L
Diora Zevs 200/31000 OV 5К лира	200	31000	5000	специальная	DZ200OV-5K-L
Diora Zevs 200/31000 Д 4К лира	200	31000	4000	косинусная Д	DZ200D-4K-L
Diora Zevs 200/31000 Д 5К лира	200	31000	5000	косинусная Д	DZ200D-5K-L

Diora Zevs 200/31500
K30 4K лира 200 31500 4000 концентрированная DZ200K30-4K-L

Diora Zevs 200/31500
K30 5K лира 200 31500 5000 концентрированная DZ200K30-5K-L

Diora Zevs 200/31500
K60 4K лира 200 31500 4000 концентрированная DZ200K60-4K-L

Diora Zevs 200/31500
K60 5K лира 200 31500 5000 концентрированная DZ200K60-5K-L

Diora Zevs Glass
150/21000 K50 4K
лира 150 21000 4000 концентрированная DZG150K50-4K-L

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курган (3522)50-90-47
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
Ноябрьск(3496)41-32-12

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
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саранск (8342)22-96-24
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

Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

www.diora.nt-rt.ru || dru@nt-rt.ru