

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](http://www.diora.nt-rt.ru) || [dru@nt-rt.ru](mailto: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

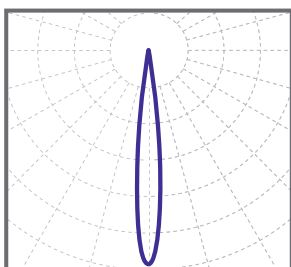
Мощность, Вт	от 150 до 500
Световой поток, лм	от 21 000 до 62 000
Цветовая температура, К	4000, 5000
Напряжение питания, В	100-305
Индекс цветопередачи, Ra	> 70
Коэффициент пульсации, %	< 1
Коэффициент мощности, Pf	> 0,9
Рабочая температура, °С	- 60 ... + 4
Степень защиты	IP66
Установочные размеры (с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

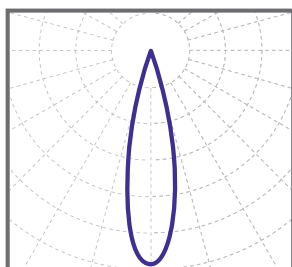
## Типы КСС светильников Diora Zevs

Diora Zevs K12



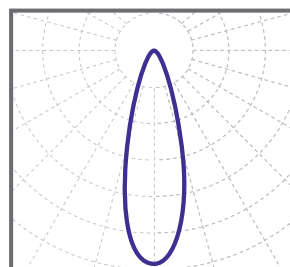
концентрированная  
12°

Diora Zevs K25



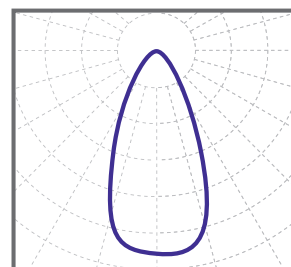
концентрированная  
25°

Diora Zevs K30



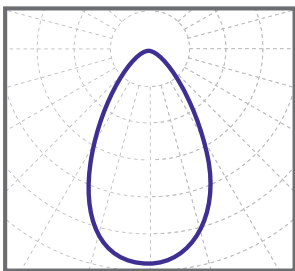
концентрированная  
30°

Diora Zevs K50



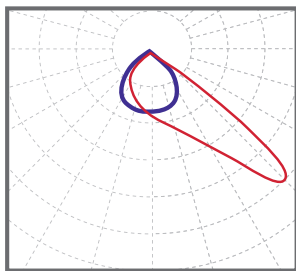
концентрированная  
50°

Diora Zevs K60



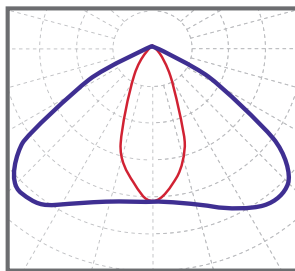
концентрированная  
60°

Diora Zevs KS



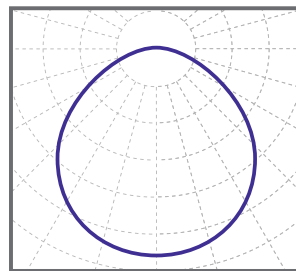
асимметричная 90°  
x30°

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](http://www.diora.nt-rt.ru) || [dru@nt-rt.ru](mailto:dru@nt-rt.ru)