

Diora Unit2 VR Next 260/36000 K60 5K лира PS

Артикул: DUVRNXT260K60-5K-L-PS

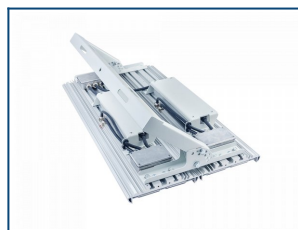
Цена: 99 620 рублей

**Назначение**

Общее освещение карьеров, мостов, буровых установок, конвейерных линий, промышленных помещений, спец.техники при креплении на вибрирующих платформах.

О светильнике

- Устойчив к вибрациям до 500 Гц
- Соответствуют требованиям для изделий группы механического исполнения M19
- Усиленные виброкороб и поворотная лира
- Степень защиты IP67
- Диапазон рабочих температур: -60°..60° С
- Минимальные пусковые токи
- Легкая и надежная конструкция для крепления на вибрирующих платформах

**ОПИСАНИЕ****Установка**

Жесткая фиксация непосредственно на ровную поверхность либо при помощи швеллера под сварку. Возможность регулировки угла наклона к опорной поверхности от 0° до 180° с шагом 15°.

Электрическое подключение

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

Конструкция

Корпус изготовлен из экструдированного алюминиевого профиля (сплав АД31Т1) с анодированным покрытием. Усиленная лира производится из стали 2,5 мм, покрытой порошковой краской.

Драйвер

Одностадийный двухкаскадный с гальванической развязкой и активным корректором мощности.

Оптическая часть

Защитное стекло из стабилизированного ударопрочного оптического поликарбоната. Рефлекторная решетка изготовлена из пластика с вакуумной металлизацией алюминием. Она обеспечивает защитный угол 32°, сводящий к минимуму слепящий эффект.

Комплект поставки

- Светильник с источником питания и основанием лиры виброкороба в сборе (1 шт.)
- Болт M8x50 DIN 933 (с полной резьбой, 5 шт.)
- Гайка M8 DIN 934 (10 шт.)
- Шайба плоская 934 8 DIN 125 A (5 шт.)
- Швеллер крепления (1 шт.)

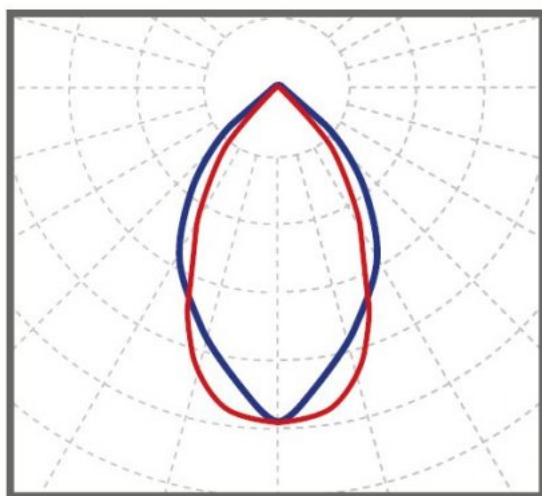
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность, Вт	260
Световой поток, лм	36000
Световая отдача, лм/Вт	138
Кривая силы света (КСС)	глубокая К60
Угол расходимости светового потока	60
Габаритные размеры (без крепления)	613 x 330 x 70
Установочные размеры (с креплением)	613 x 333 x 235
Масса нетто, кг	11.55
Масса брутто, кг	12.55
Размер упаковки (ГхШхВ), мм	630x348x130
Объем упаковки, м³	0.028501
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	720
Цветовая температура, К	5000
Индекс цветопередачи, Ra	80
Коэффициент мощности заявляемый, Pf	0.98
Коэффициент пульсации светового потока, %	1
Температура эксплуатации, С	-60..60
Вид климатического исполнения	УХЛ1
Класс защиты от поражения электрическим током	I
Класс энергоэффективности	A++
Степень защиты от пыли и влаги	IP67
Ударопрочность (ИК)	08
Исполнение блока питания	Одностадийный двухкаскадный с гальванической развязкой и активным корректором мощности
Гарантийный срок, лет	3
Количество часов работы, ч	100000

КСС

DIORA

Diora Unit VR Next K60



глубокая К60 КСС 60°

