

## Diora Unit 25/3200 K14 5K i консоль

Артикул: DU25K14-5K-I-C

Цена: 13 649 рублей



### Назначение

Освещение складов, промышленных площадок, спортивных сооружений, карьеров, портов, объектов архитектуры.

### О светильнике

- Устойчив к агрессивным средам
- Световой поток с углом расходимости 14°
- Ударопрочный рассеиватель и корпус
- Возможность аварийного освещения
- Степень защиты IP67
- Широкий диапазон мощности и светового потока
- Отличное решение для акцентированного либо заливающего освещения



### ОПИСАНИЕ

#### Установка

Консольное крепление от 20 до 52 мм. Опционально доступны крепления: регулируемый консольный кронштейн (до 82 мм), тросовый подвес, рым-болт и встраиваемое крепление для АЗС.

#### Электрическое подключение

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

#### Конструкция

Корпус и консольное крепление изготовлены из экструдированного алюминиевого профиля (сплав АД31Т1) с анодированным покрытием.

#### Драйвер

Одностадийный двухкаскадный с гальванической развязкой и активным корректором мощности.

#### Оптическая часть

Групповая оптика Ledil под защитным стеклом из стабилизированного ударопрочного оптического поликарбоната

#### Комплект поставки

- Светильник с консолью и драйвером в сборе [1 шт]
- болт с внутренним шестигранником M8x35 DIN912 [2 шт]

#### Управление освещением

Светильник управляется по аналоговому протоколу 1..10 В

## ТИПЫ КРЕПЛЕНИЙ



Кронштейн поворотная консоль (-20 до 75) (комплект)



Кронштейн поворотный 90 град. Caiman / Unit



Настенный кронштейн для консольного крепления с регулировкой угла наклона



Консольный кронштейн Unit (комплект)



Регулируемый консольный кронштейн (до 82 мм)

## ТИПЫ АКСЕССУАРОВ



Решётка защитная Unit/Angar D60

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность, Вт	25
Световой поток, лм	3200
Световая отдача, лм/Вт	128
Кривая силы света (КСС)	концентрированная K14
Угол расходимости светового потока	14
Габаритные размеры (без крепления)	216 x 165 x 70
Установочные размеры (с креплением)	216 x 165 x 97
Масса нетто, кг	1.65
Масса брутто, кг	1.85
Размер упаковки (ГхШхВ), мм	240x205x110
Объем упаковки, м <sup>3</sup>	0.005412
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	10
Цветовая температура, К	5000
Индекс цветопередачи, Ra	70
Коэффициент мощности заявляемый, Pf	0.95
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 (IK)	08
Исполнение блока питания	Одностадийный двухкаскадный с гальванической развязкой и активным корректором мощности
Гарантийный срок, лет	5
Количество часов работы, ч	100000

## Diora Unit K14



концентрированная K14 KCC 14°

## ЧЕРТЁЖ

