

**Diora Unit Glass PRO 56/8500 Д прозрачный 5К лира**

Артикул: DUGPRO56D-PZ-5K-L

Цена: 14 870 рублей

**Назначение**

Общее освещение промышленных территорий, административных объектов, гаражных боксов. Возможность применения в пожароопасных зонах класса П-I,II,IIa,III

**О светильнике**

- Рассеиватель из силикатного стекла марки М1
- Высокая пропускная способность, прочность, отсутствие дефектов рассеивателя
- Возможность применения в пожароопасных зонах класса П-I,II,IIa,III
- Устойчивость к агрессивным средам
- Максимальная эффективность в серии 160 лм/Вт
- Степень защиты IP67
- Диапазон рабочих температур: -60°..60° С
- Минимальные пусковые токи

**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**

Рассеиватель из силикатного стекла марки М1

**Комплект поставки**

- Светильник с консолью и драйвером в сборе [1 шт]
- болт с внутренним шестигранником М8х35 DIN912 [2 шт]

## 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)

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность, Вт	56
Световой поток, лм	8500
Световая отдача, лм/Вт	152
Кривая силы света (КСС)	косинусная Д
Угол расходимости светового потока	120
Габаритные размеры (без крепления)	216 x 165 x 70
Установочные размеры (с креплением)	226 x 165 x 140
Масса нетто, кг	1.8
Масса брутто, кг	1.95
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	260
Цветовая температура, К	5000
Индекс цветопередачи, Ra	80
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 Д



косинусная Д КСС 120°

## ЧЕРТЁЖ

