

**Diora Unit Glass PRO 135/21000 Д прозрачный 5К консоль** Артикул: DUGPRO135D-PZ-5K-C

Цена: 29 198 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 M1
- 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 M1

**Комплект поставки**

- Светильник с консолью и драйвером в сборе [1 шт]
- болт с внутренним шестигранником M8x35 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                                  | 135  |
| Световой поток, лм                            | 21000  |
| Световая отдача, лм/Вт                        | 156  |
| Кривая силы света (КСС)                       | косинусная Д   |
| Угол расходимости светового потока            | 120  |
| Габаритные размеры (без крепления)            | 432 x 165 x 70   |
| Установочные размеры (с креплением)           | 432 x 165 x 97   |
| Масса нетто, кг                               | 3  |
| Масса брутто, кг                              | 3.3  |
| Размер упаковки (ГхШхВ), мм                   | 450x205x110  |
| Объем упаковки, м <sup>3</sup>                | 0.010148   |
| 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                    | 600  |
| 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

