

Diora Caiman 110/16000 ШБ 3,5К консоль

Артикул: DC110ShB-3,5K-C

Цена: 15 607 рублей



Назначение

Освещение дорог всех категорий, в том числе крупных магистралей, федеральных трасс, транспортных развязок, больших площадей.

О светильнике

- Облегченный корпус из литого алюминия
- Масса не более 2.9 кг
- Световая отдача до 150 лм/Вт
- Возможность подключения к системам управления посредством разъемов NEMA
- Установка контроллеров управления внутри корпуса
- Диапазон рабочих температур -60°... +60° C
- Степень защиты IP67
- Хит продаж в городском освещении



ОПИСАНИЕ

Установка

Консольное крепление от 20 до 52 мм. Опционально доступно поворотное консольное крепление с возможностью установки на торшерную опору диаметром до 60 мм.

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 литого под давлением алюминия. Источник питания расположен внутри корпуса.

Драйвер

Одностадийный двухкаскадный с гальванической развязкой и активным корректором мощности.

Оптическая часть

Групповая оптика 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

Доступны модели светильника, управляемые по протоколу 1...10V, DALI.

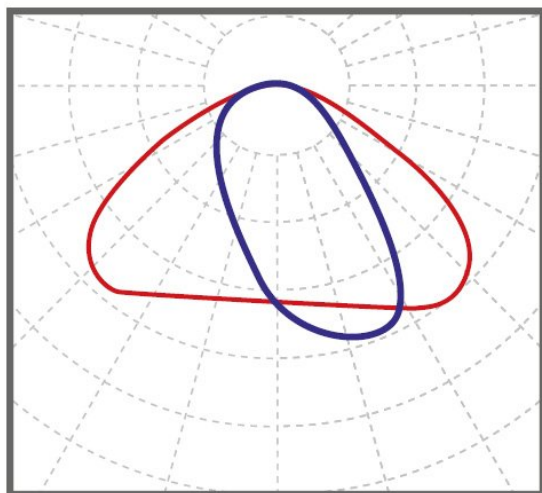
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|---|--|
| Мощность, Вт | 110 |
| Световой поток, лм | 16000 |
| Световая отдача, лм/Вт | 145 |
| Кривая силы света (КСС) | широкая боковая ШБ |
| Угол расходимости светового потока | 130x60 |
| Габаритные размеры (без крепления) | 470 x 196 x 88 |
| Установочные размеры (с креплением) | 470 x 196 x 88 |
| Масса нетто, кг | 2.9 |
| 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 | 255 |
| Цветовая температура, К | 3500 |
| 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 (ИК) | 05 |
| Исполнение блока питания | Одностадийный двухкаскадный с гальванической развязкой и активным корректором мощности |
| Гарантийный срок, лет | 5 |

КСС

DIORA

Diora Caiman



широкая боковая ШБ КСС 130°x60°

