

Diora Caiman 70/10000 ШБ 3,5K консоль Avto

Артикул: DC70ShB-3,5K-C-Avto

Цена: 26 253 рублей

**Назначение**

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

О светильнике

- Светильник с автономным управлением
- Облегченный корпус из литого алюминия
- Масса не более 2.9 кг
- Высокая световая отдача
- Диапазон рабочих температур -60°..60° С
- 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 57 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).

ТИПЫ КРЕПЛЕНИЙ



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



Кронштейн поворотный 90 град. Caiman / Unit

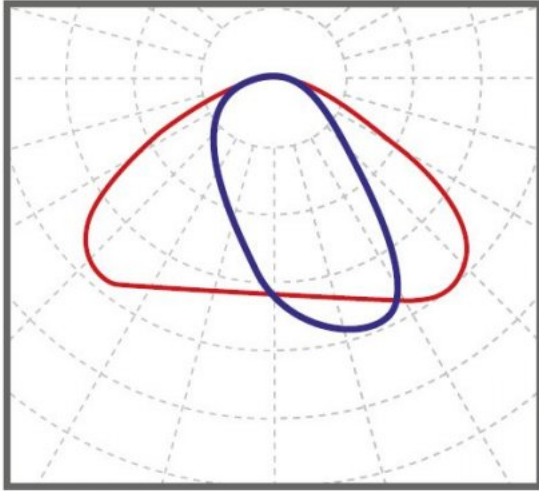


Настенный кронштейн для консольного крепления с регулировкой угла наклона

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность, Вт	70
Световой поток, лм	10000
Световая отдача, лм/Вт	143
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
Масса брутто, кг	3.33
Размер упаковки (ГхШхВ), мм	480x215x100
Объем упаковки, м ³	0.01032
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	165
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 (IK)	08
Исполнение блока питания	Одностадийный двухкаскадный с гальванической развязкой и активным корректором мощности
Гарантийный срок, лет	5
Количество часов работы, ч	100000

Diora Caiman



широкая боковая ШБ KCC 130°x60°

ЧЕРТЁЖ

