

## Diora Caiman 30/5000 Д 4К консоль

Артикул: DC30D-4K-C



### 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
- Высокая световая отдача
- Возможность подключения к системам управления посредством разъемов NEMA
- Установка контроллеров управления внутри корпуса
- 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

Защитное стекло 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...10В, DALI.

## ТИПЫ КРЕПЛЕНИЙ



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



Кронштейн поворотный 90 град. Caiman / Unit

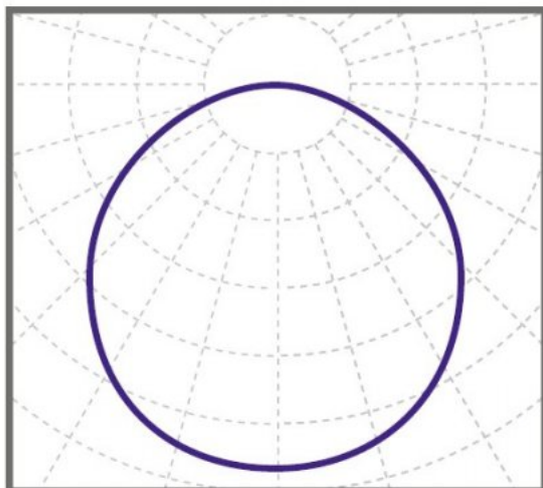


Настенный кронштейн для консольного крепления с регулировкой угла наклона

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность, Вт	30
Световой поток, лм	5000
Световая отдача, лм/Вт	167
Кривая силы света (КСС)	косинусная Д
Угол расходимости светового потока	110
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 <sup>3</sup>	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	280
Цветовая температура, К	4000
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)	08
Гарантийный срок, лет	5
Количество часов работы, ч	100000

Diora Caiman Д



косинусная Д 110°

ЧЕРТЁЖ

