Артикул: DK100-L-5K-C

Diora Kengo 100/11000 Л 5К консоль



Назначение

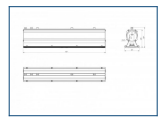
Освещение стоянок и паркингов, подземных переходов, подсобных помещений, территорий предприятий вне зданий, A3C, дворовых территорий.

О светильнике

- Корпус из экструдированного алюминия с анодированным покрытием
- Групповая линза из ударопрочного поликарбоната
- 5 типов КСС: Г90, Г60, К30, Ш, Л (полуширокая)
- 2 типа крепления: консольное на трубу до 63 мм и поворотная лира
- Степень защиты ІР65
- Диапазон рабочих температур: -40°.. +40° С
- Отличное бюджетное решение для энергосервисных контрактов в небольших населенных пунктах







ОПИСАНИЕ

Установка

Консольное крепление на трубу диаметром до 63 мм.

Электрическое подключение

Кабель с сечением не менее 3x0,75 мм с помощью клеммника. Клеммник не входит в комплект поставки

Конструкция

Корпус изготовлен из экструдированного алюминиевого профиля с анодированным покрытием. Торцевые крышки — штампованный алюминий. Источник питания установлен внутри корпуса.

Драйвер

Одностадийный 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 М8 [2 шт]

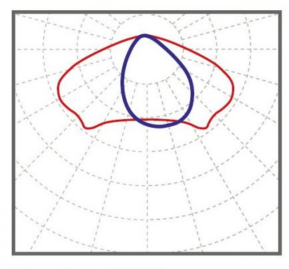
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность, Вт	100
Световой поток, лм	11000
Световая отдача, лм/Вт	110
Кривая силы света (КСС)	полуширокая Л
Угол расходимости светового потока	130x80
Габаритные размеры (без крепления)	481 x 85 x 105
Установочные размеры (с креплением)	481 x 85 x 119
Масса нетто, кг	1.95
Масса брутто, кг	2.2
Размер упаковки (ГхШхВ), мм	495x129x98
Объем упаковки, м³	0.006258
Напряжение питания переменного тока, В	176264
Номинальная частота напряжения питания, Гц	50-60
Напряжение питания постоянного тока, В	180370
Марка светодиодов	ННН
Количество светодиодов, шт	128
Цветовая температура, К	5000
Индекс цветопередачи, Ra	70
Коэффициент мощности заявляемый, Pf	0.95
Температура эксплуатации, С	-4040
Вид климатического исполнения	УХЛ1
Класс защиты от поражения электрическим током	
Класс энергоэффективности	A+
Степень защиты от пыли и влаги	IP65
Ударопрочность (IK)	05
Гарантийный срок, лет	3
Количество часов работы, ч	100000

KCC



Diora Kengo Л



полуширокая 130°х80°