

## Diora Kengo SE 63/9000 Г60 5K консоль

Артикул: DKSE63G60-5K-C

Цена: 7 744 рублей

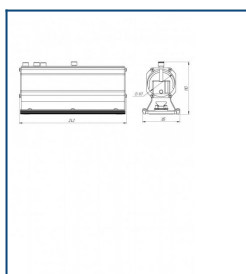
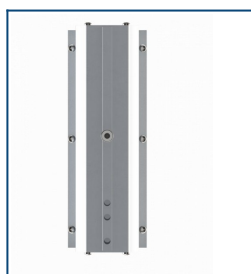


### Назначение

Освещение улиц и дорог, стоянок и паркингов, подземных переходов, подсобных помещений, территорий предприятий, АЗС, 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 IP65
- 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]

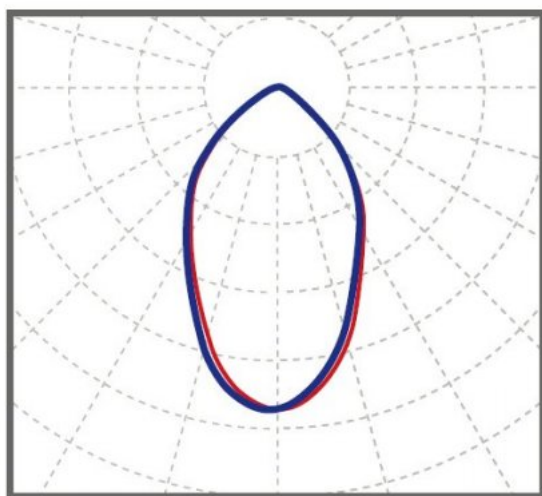
## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность, Вт	63
Световой поток, лм	9000
Световая отдача, лм/Вт	143
Кривая силы света (КСС)	глубокая Г60
Угол расходимости светового потока	60
Габаритные размеры (без крепления)	242 x 85 x 105
Установочные размеры (с креплением)	242 x 85 x 119
Масса нетто, кг	0.96
Масса брутто, кг	1.05
Размер упаковки (ГхШхВ), мм	250x130x105
Объем упаковки, м <sup>3</sup>	0.003413
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	72
Цветовая температура, К	5000
Индекс цветопередачи, Ra	70
Коэффициент мощности заявляемый, Pf	0.95
Коэффициент пульсации светового потока, %	1
Температура эксплуатации, С	-40..40
Вид климатического исполнения	УХЛ1
Класс защиты от поражения электрическим током	I
Класс энергоэффективности	A++
Степень защиты от пыли и влаги	IP65
Ударопрочность (ИК)	05
Исполнение блока питания	Одностадийный двухкаскадный с гальванической развязкой и активным корректором мощности
Гарантийный срок, лет	5
Количество часов работы, ч	100000

## КСС

**DIORA**

### Diora Kengo Г60



глубокая 60°