

ROSA®



ISKRA LED

# ISKRA LED ALFA

- экономичный и экологичный источник света
- минималистический дизайн
- эстетичный внешний вид
- низкие эксплуатационные расходы
- устойчивость к коррозии и воздействию агрессивных факторов внешней среды
- срок службы источников света 50 000 часов работы (L90F10)
- широкий диапазон рабочих температур светильника от  $-40^{\circ}\text{C}$  до  $+55^{\circ}\text{C}$

## Использование

1. пешеходные дорожки
2. пешеходные переходы
3. велосипедные дорожки
4. просёлочные дороги
5. автозаправочные станции
6. промышленные территории
7. городская инфраструктура  
(железнодорожные вокзалы, станции метро и т.п.)



**Защита от перепадов напряжения:**

Защищает светильник от электрических разрядов (до 15 импульсов напряжением 10kV)

**Драйвер (Пуско-регулирующая аппаратура):**

постоянного тока, высокопроизводительный драйвер с интерфейсом 1-10V (ОПЦИЯ)

**Анодированный, алюминиевый корпус:**

Цвет анодировки: нержавеющая сталь/чёрный  
Обладает антикоррозионными и декоративными свойствами

**Используемые диоды: CREE XP-L или XT-E**

Световая эффективность до 121 люмен/Вт для всего светильника

**Водостойкий модуль LED**

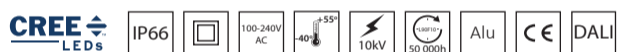
Оснащен 12 диодами, доступными в 5 оптических системах

Характеристика



# ISKRA LED ALFA

Это светильник минималистического дизайна, экономичный в эксплуатации. Он изготавливается из штампованного алюминия, защищенного слоем анодировки, с высокой устойчивостью к воздействию агрессивных факторов внешней среды и коррозии. Благодаря этому ISKRA LED сохраняет эстетичный внешний вид на долгие годы.

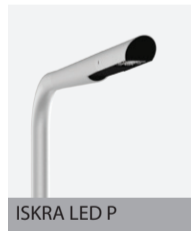


## Экологичное роизводство

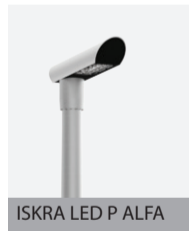
ISKRA LED с использованием в процессе изготовления Системы ограничения потребления и очистки не наносят вреда окружающей среде. Алюминиевый корпус на 100% подлежит вторичной переработке. Применяемые диоды LED не испускают ни лучей UV, ни инфракрасного излучения. Световая эффективность светильника до 121 люмен/Вт. Он расходует меньше энергии по сравнению с традиционными источниками света, что влияет на снижение выбросов CO<sub>2</sub>.

## Серия ISKRA LED

ISKRA LED в версии для пешеходных переходов.

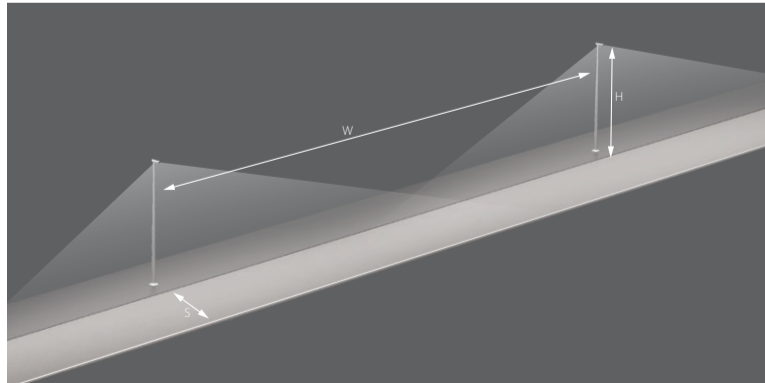


ISKRA LED P



ISKRA LED P ALFA

## Пример освещения



Пешеходная дорожка

ISKRA LED ALFA 24Вт, Оптика SP

Параметры:

H - высота монтажа светильника: 5м

W - расстояние между опорам - 39 м

S - ширина - 5м

класс освещенности P4