

Уличный светильник Steinel L 920 LED iHF anthracite



Характеристики

Артикул:	056483
Цвет	антрацит
Размеры (ВхШхГ)	225 x 95 x 94 мм
Основание	алюминий
Плафон	пластик - белый матовый, устойчивый к ультрафиолету
Установка	настенный
Рекомендуемая высота установки	При минимальной дальности действия (5 м) монтажная высота не должна превышать 1,8 м. Для обеспечения указанного радиуса 12 м сенсорный светильник следует монтировать на высоте 2,5 м.
Тип сенсора	инфракрасный
Дополнительно подключаемая нагрузка	по линии связи (К) возможно внутреннее объединение в группу до 10 светильников L 910 LED и L 920 LED. Максимальная длина линии связи составляет 50 м. Первый светильник группы, который регистрирует движение, включает всю группу. Если по истечении установленного времени движение больше не будет зарегистрировано, последний светильник группы - выключает всю группу
Потребляемая мощность, Вт	10 Вт
Тип ламп	LED
Световая отдача	571 лм/Вт
Световая эффективность	57.1 лм/Вт
Цветовая температура	3000 К
Цветопередача	Ra ≥ 80

Базовая яркость (дежурный режим)	10%; DIP-переключатель 1: Базовая яркость - OFF = плавное включение света / нет базовой яркости, ON = базовая яркость, начиная с заданного значения сумеречного порога; DIP 2-переключатель: Ночной режим экономии - OFF = ВКЛ всю ночь, ON = ВКЛ половину ночи; в зависимости от положения выбранного DIP-переключателем 1
Срок работы диодов (ламп)	50 000 часов
Мягкий пуск	да
Напряжение	220-240 В, 50 Гц
Угол охвата датчика	180° при угле раствора 90° и защитой от подкрадывания
Возможности регулировки, ограничение дистанции срабатывания	с помощью заслонок (в комплекте)
Дальность действия	12 м. или 5 м.; с помощью DIP-переключателя на светильнике
Установка сумеречного порога	2 лк. или 20 лк.; с помощью DIP-переключателя на светильнике
Задержка включения	2 мин. или 15 мин.; с помощью DIP-переключателя на светильнике
Постоянное включение на 4 часа	да, с помощью выключателя
Температурный диапазон	от - 20° до + 50°
Вид защиты	IP 44
Класс защиты	II
Эффектный свет	опция - DIP-переключателем. Все заранее запрограммированные функции выполняются DIP- переключателем 1-6. Заводская настройка DIP-выключателя положение OFF.
Сенсорика	мультилинза