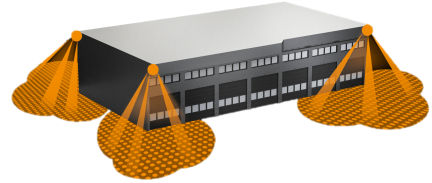


Пржектор светодиодный Steinel LS 150 LED white



Характеристики

Артикул:	052553
Цвет	белый
Размеры (ВхШхГ)	215 x 155 x 170 мм
Основание	пластик устойчивый к ультрафиолету / керамический отражатель
Установка	настенный
Рекомендуемая высота установки	2-4 м
Тип сенсора	инфракрасный
Сенсорика	мультилинза
Потребляемая мощность, Вт	20,5 Вт
Тип ламп	LED диоды
Охлаждение светодиодов	пассивный термоконтроль
Световая отдача	1760 лм
Световая эффективность	86 лм/Вт
Цветовая температура	4000 К
Коэффициент цветопередачи	Ra ≥ 80
Срок работы диодов (ламп)	50 000 часов
Угол поворота прожектора	поворот светодиодной панели ± 40° по горизонтали
Угол наклона прожектора	от +110° до -40° по вертикали
Напряжение	220-240 В, 50/60 Гц
Угол охвата датчика	240° с защитой от подкрадывания

Возможности регулировки, ограничение дистанции срабатывания	с помощью заслонок (в комплекте)
Дальность действия	макс. 12 м. тангенциально; с температурной стабилизацией
Установка сумеречного порога	2-1000 лк; механическая регулировка с помощью поворотного регулятора на датчике прожектора
Задержка включения	от 5 сек. до 15 мин.; механическая регулировка с помощью поворотного регулятора на датчике прожектора
Температурный диапазон	от - 20° до + 40°
Степень защиты	IP 44
Класс защиты	II