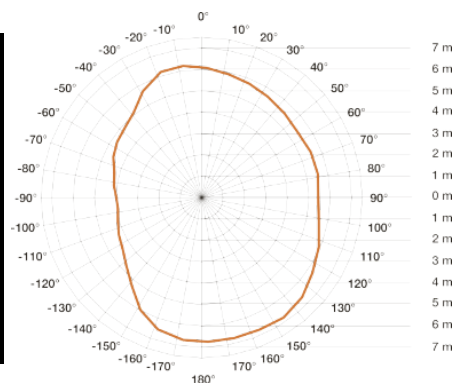
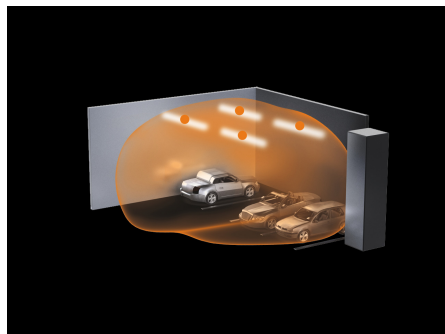


## Светильник для помещений Steinel RS PRO 5850 LED Sensor



### Характеристики

Артикул:	<b>007676</b>
Цвет	<b>серебристый</b>
Сенсорика	<b>5,8 Гц высокой частоты; мощность сигнала:</b>
Тип сенсора	<b>высокочастотный</b>
Основание	<b>пластик устойчивый к ультрафиолету</b>
Мягкий пуск	<b>да</b>
Срок работы диодов (ламп)	<b>50000 часов</b>
Тип ламп	<b>LED</b>
Класс защиты	<b>I</b>
Установка	<b>потолочный, настенный</b>
Базовая яркость (дежурный режим)	<b>• 3 режима - а) всю ночь; б) 10 мин. по истечении установленного времени; с) 30 мин. по истечении установленного времени; d) регулировка яркости от 10 - 50 %; Управление только посредством пульта RC10</b>
Степень защиты	<b>IP66</b>
Возможности регулировки, ограничение дистанции срабатывания	<b>с помощью пульта RC10</b>
Дальность действия	<b>2 - 8 м по кругу</b>
Комплектующие, дополнительно	<b>пульт RC10 (приобретается отдельно)</b>
Напряжение	<b>220-240 В, 50/60 Гц</b>
Плафон	<b>ударопрочный пластик</b>
Рекомендуемая высота установки	<b>до 3,5 м</b>

Индекс цветопередачи	<b>Ra ≥ 80</b>
Угол охвата датчика	<b>• 360° при угле раствора 160°, при необходимости сквозь стекло, дерево и тонкие стены</b>
Установка сумеречного порога	<b>2 - 2000 лк (с помощью пульта RC10)</b>
Цветовая температура	<b>4000 К</b>
Задержка включения	<b>• от 1 мин. до 20 мин. + режим обучения (с помощью пульта RC10)</b>
Нагрузка	<b>Дополнительная нагрузка: макс. 2 шт. PRO 5850 LED slave, макс. 800 Вт активной нагрузки cos φ = 1</b>
Потребляемая мощность, Вт	<b>45</b>
Размеры (ВхШхГ)	<b>1583 x 105 x 105 мм</b>
Световая отдача	<b>5570 лм</b>
Световая эффективность	<b>124 лм/Вт</b>