

## Сумеречный выключатель Steinel NightMatic 5000-3 COM1 black



### Характеристики

Артикул:	<b>011680</b>
Функции	<b>регистрирует интенсивность света окружающей среды, и автоматически включает свет при наступлении темноты, при необходимости, в ночном и дневном режиме экономии, а с рассветом снова автоматически выключает свет, с различными опциями настройки. NM 5000-3 оснащен новым, диффузным измерением освещенности. Встроена защита от ослепляющего света.</b>
Степень защиты	<b>IP 54</b>
Цвет	<b>черный</b>
Установка	<b>накладной, настенный</b>
Напряжение	<b>230-240 В, 50 Гц</b>
Ночной режим экономии	<b>Ночная установка: механическая регулировка ночного отключения с помощью поворотного фазового регулятора / с 22 до 5 часов; Утренняя установка: свет включить или выключить / с 5 часов до рассвета</b>
Размеры (ВхШхГ)	<b>95 x 95 x 42 мм</b>
Температурный диапазон	<b>-20-+50</b>
Тип сенсора	<b>Фотодиод</b>
Интерфейс	<b>COM1</b>
Комплектуемые, дополнительно	<b>пульты д/у RC5, RC8, Smart Remote (приобретаются отдельно)</b>
Установка сумеречного порога	<b>2-2000 лк + режим обучения; механическая регулировка или с помощью пульта RC8, Smart Remote</b>

Нагрузка	<b>реле 230 В; мин. 2 Вт, макс. 2000 Вт, активная нагрузка (<math>\cos \varphi = 1</math>); макс. 1000 Вт (некомпенсированная, индуктивная, <math>\cos \varphi = 0,5</math>, например люминесцентные лампы); LED лампы макс. 8 шт. <math>C \leq 176</math> мкФ Соблюдать индивидуальные точки включения ЭПРА! При большой разрывной мощности следует предварительно включить реле или контактор! Дiodная нагрузка не является эквивалентной активной нагрузке!!!</b>
Режим обучения	<b>Teach in (механически или с помощью пульта RC8, Smart Remote)</b>
Постоянное включение на 4 часа	<b>да, с помощью пульта RC5, Smart Remote или выключателя</b>