

## Сумеречный выключатель Steinel NightMatic 5000-3 COM1 white



### Характеристики

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Артикул:                     | <b>011697</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> |
| Цвет                         | <b>белый</b>   |
| Степень защиты               | <b>IP 54</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;<br/>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>  |
| Комплектующие, 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>  |