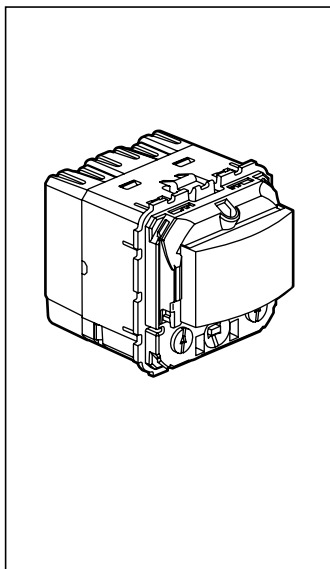












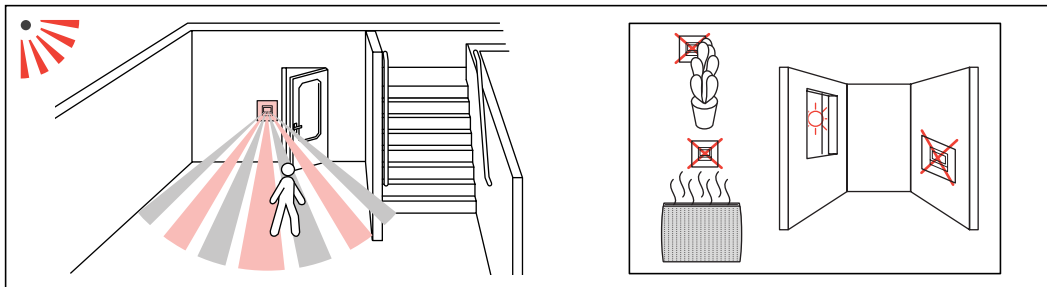
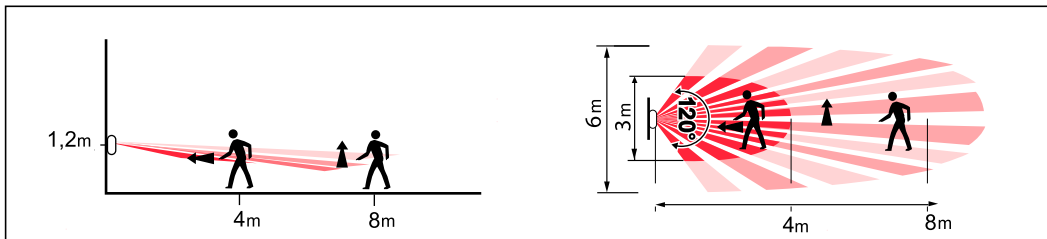
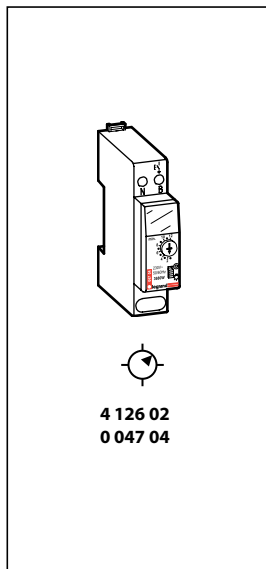
- Ecodécteur pour minuterie
  - Motion sensor for time-lag switch
  - Ανιχνευτής για χρονόμετρο
  - Czujnik obecności do wyłącznika czasowego
  - Detetor por temporizador
  - Detektor pre časový spínač
  - Detektor pro časový spínač
  - Датчик для таймера
- 0 670 27

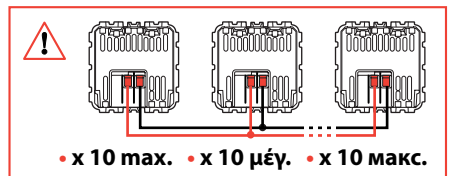
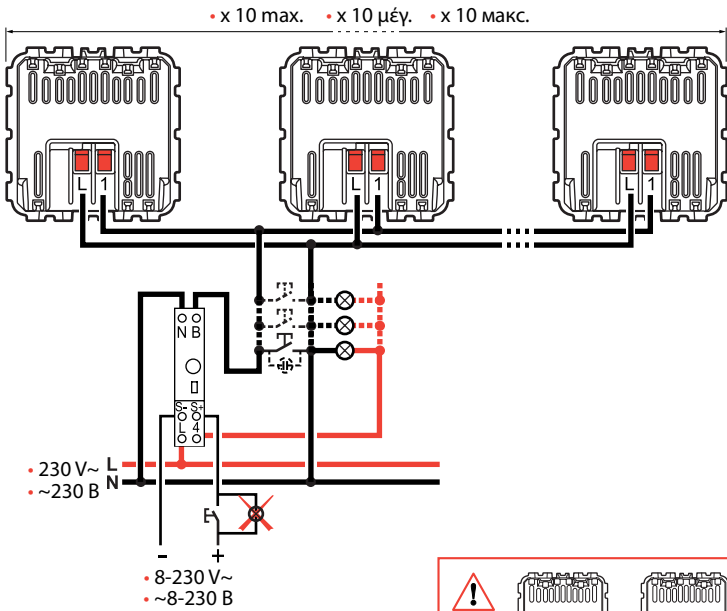
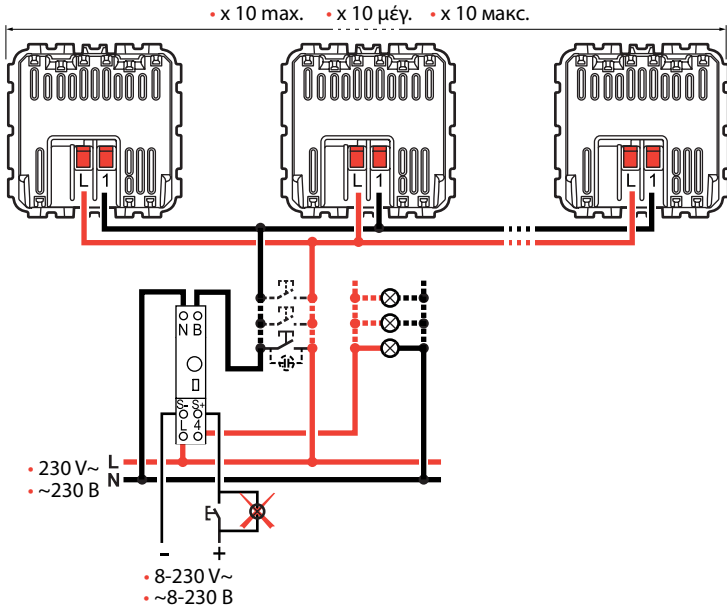


 [www.legrandoc.com](http://www.legrandoc.com)



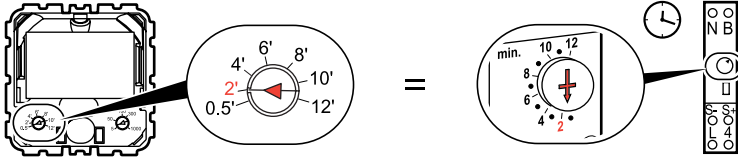
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 100 - 240 V~</li> <li>• ~100-240 В</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 50/60 Hz</li> <li>• 50/60 Гц</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 100 ms</li> <li>• 100 мс</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 500 mA max.</li> <li>• 500 mA μέγ.</li> <li>• 500 mA maxI</li> <li>• 500 mA макс.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 x 2,5 mm<sup>2</sup></li> <li>• 2 x 2,5 мм<sup>2</sup></li> </ul>
	-5°C / +45°C
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PIR</li> <li>• Пассивный ИК-датчик</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 lux</li> <li>• 1000 luxú</li> <li>• 1000 лк</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 12 min.</li> <li>• 12 мин.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 8 m - 120°</li> <li>• 8 м - 120°</li> </ul>





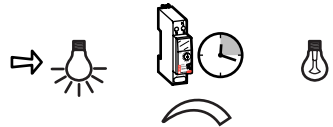
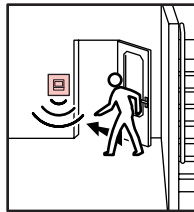
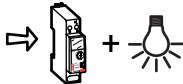
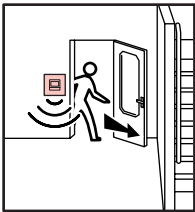


- Le temps réglé sur la minuterie et sur tous les détecteurs doit être égal ( $\pm 10\%$ )
- The time set on the timer and on all the detectors must be the same ( $\pm 10\%$ )
- Οι χρόνοι που ρυθμίζονται στο χρονόμετρο και στους ανιχνευτές πρέπει να είναι οι ίδιοι ( $\pm 10\%$ )
- Czas ustawiony na wyłączniku czasowym oraz na wszystkich czujnikach obecności musi być równy ( $\pm 10\%$ )
- O tempo ajustado no temporizador e em todos os detetores deve ser igual ( $\pm 10\%$ )
- Doba nastavená na časovom spínači a na všetkých detektoroch musí byť rovnaká ( $\pm 10\%$ )
- Časové nastavení na časovém spínači a na všech detektorech musí být stejné ( $\pm 10\%$ )
- Время, установленное на таймере и на всех датчиках, должно быть одним и тем же ( $\pm 10\%$ )



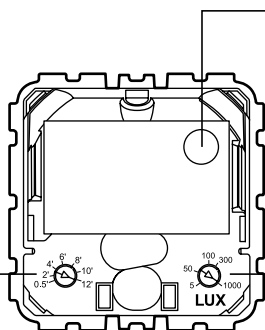
- Auto ON/OFF
- Automatic ON/OFF
- Αυτόματη ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ/ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ (ON/OFF)
- Automatische ON/OFF

- Auto ON/OFF
- Automatické zapnutie/vypnutie
- Auto ON/OFF
- Автоматическое включение и выключение



[www.legrandoc.com](http://www.legrandoc.com)

- 0,5 mn
- 12 mn
- 0,5 ΜΙΝ.
- 12 ΜΙΝ.



- LED détection/localisation
- Detection/location LED
- Δίοδος φωτοεκπομπής (LED) ανίχνευσης/εντοπισμού
- Kontrolka LED wykrywania/obecności
- LED deteção/localização
- LED dióda detekcie/lokalizácie
- LED detekce/lokalizace
- Светодиод обнаружения/локализации

- 5 lux
- 1000 lux
- 5 luxů
- 1000 luxů
- 5 лк
- 1000 лк