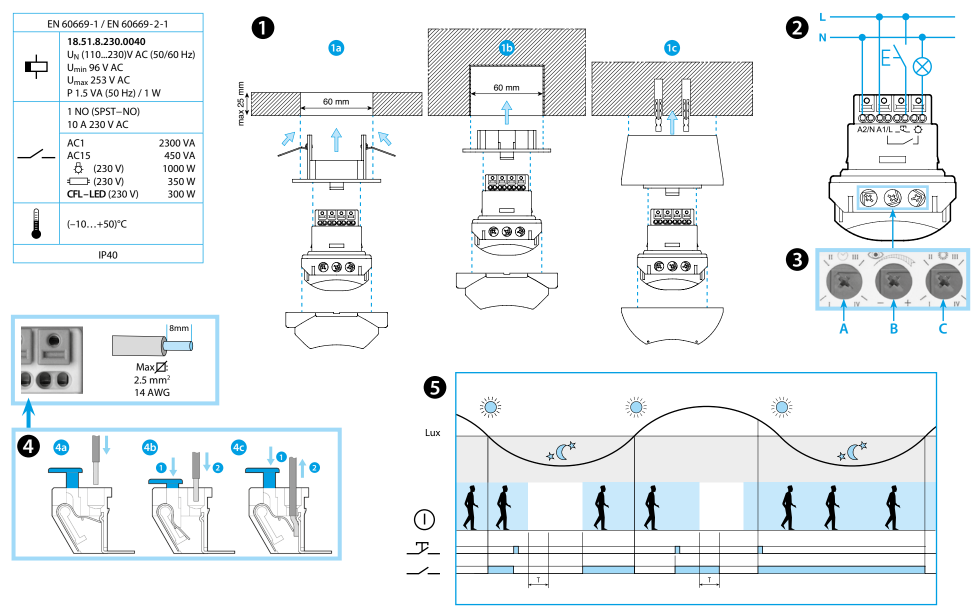
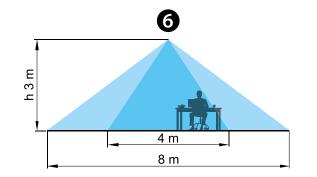
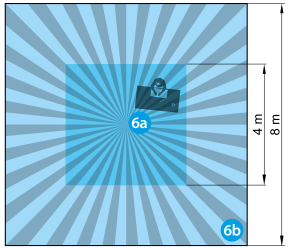


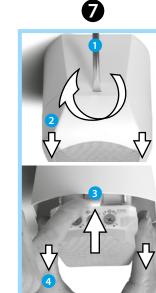


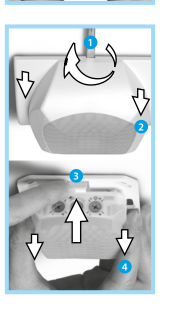
18.51-0040











РУССКИЙ

18.51-0040
ПАССИВНЫЙ ИНФРАКРАСНЫЙ ДЕТЕКТОР ДВИЖЕНИЯ И ПРИСУТСТВИЯ

- 1 монтаж
- 1а Монтаж на подвесные потолки
- 1b Монтаж в монтажной коробке
- 1с Монтаж на поверхность
- 2 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ
- В настройки
- А Настройка задержки выключения
 (I=12c; II=3мин; III=15мин; IV=35мин)
- В Настройка чувствительности с учетом месторасположения во избежание ложных срабатываний
- Настройка порога срабатывания по освещенности (I=1 люкс; II=10 люкс; III=500 люкс; IV=всегда ВКЛ (∞ люкс)

4 ПОДКЛЮЧЕНИЕ С ПОМОЩЬЮ КЛЕММ «PUSH-IN»

- 4а Подключение-одножильный кабель
- **4b** Подключение-многожильный кабель
- **4c** Отключение
- **5** ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ДИАГРАММА
 - Детекция движения
- ____ Выходной контакт

После нажатия на кнопку управления, состояние выходного реле изменяется до момента истечения времени после детекции перемещения.

6 ЗОНА ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ

- 2 зоны чувствительности:
- ба Детекция присутствия (микроперемещение)
- 6b Детекция перемещения
- 7 ДЕМОНТАЖ

ПРИМЕЧАНИЕ

В случаях включения электропитания или скачков электропитания, в течение 30-ти секунд происходит аппаратно-программная инициализация детектора.



Utility Model - IB18510400VXX - 06/21 - Finder S.p.A. con unico socio - 10040 ALMESE (TO) - ITALY