



### Датчик руху "Комфорт", 2.2м, чорний, R.1/R.3

85342231

#### Архітектура

|             |                     |
|-------------|---------------------|
| Тип монтажу | внутрішня установка |
|-------------|---------------------|

#### Функції

- процесор керований режим роботи

#### Відключення

|                |        |
|----------------|--------|
| час і мунітету | ~ 10 s |
|----------------|--------|

#### Вимірювання

|                                      |                            |
|--------------------------------------|----------------------------|
| Відносна вологість (без конденсації) | 0...65 % (без конденсації) |
| Зона виявлення, прямокутної форми    | ~ 8 x 12 m                 |

#### Діагностика

|                       |       |
|-----------------------|-------|
| Дальність, фронтальна | ~ 8 m |
|-----------------------|-------|

#### Виявлення

|                                    |                           |
|------------------------------------|---------------------------|
| Кількість виявлених рівнів         | 3                         |
| Кут виявлення, який встановлюється | кожна сторона ~ 45...90 ° |

#### Матеріали

|                     |            |
|---------------------|------------|
| Колір ліній дізайну | чорний     |
| Колір               | Чорний     |
| Матеріал            | термопласт |

#### Розміри

|                             |         |
|-----------------------------|---------|
| Складення висота            | 34 mm   |
| Номінальна висота установки | 2,2 m   |
| Діаметр                     | 57,6 mm |

#### Керування освітленням

|                        |                               |
|------------------------|-------------------------------|
| Яскравість корегується | ~ 5...1000 lx, денна операція |
|------------------------|-------------------------------|

#### Налаштування

|   |                |
|---|----------------|
| Освітленість, корегується                     | так            |
| Відповідна чутливість регулюється             | так            |
| Чутливість, встановлюється                    | 10...100 %     |
| Коротко часовий режим                         | 200 ms         |
| Час затримки                                  | ~ 180 s        |
| Час затримки, що регулюється                  | ~ 10 s...30 mn |
| Значення 50% для попередження про відключення | 30 s           |

#### Безпека

|                            |      |
|----------------------------|------|
| Захисне виконання I P      | IP20 |
| - з захистом від демонтажу |      |

#### Умови використання

|                    |            |
|--------------------|------------|
| Робоча температура | -5...45 °C |
|--------------------|------------|