



85342288

Датчик руху "Комфорт" 2.2м S.1/В.х пол.бі лизна МАТОВА

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 річів 3
Кут виявлення, який встановлюється 45...90 °

Матеріали

Колір Болярна бі лизна
Матеріал термопласт

Розміри

Складання висота 34 mm
Номінальна висота установки 2,2 m

Керування освітленням

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

Налаштування

| | |
|---|----------------|
| Освітленість, корегується | так |
| Відповідь дна чутливості 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 |
|--------------------|------------|

Ідентифікація

| | |
|------------------------------------|--------------------|
| Застосування | Керування світлом |
| Головна лінійка дизайну (розробки) | Berker S.1/B.3/B.7 |
| Вторинна лінійка дизайну | Berker S.1 |