



85341288

## Датчик руху "Комфорт" 1.1мS.1/В.х пол.бі лизна МАТОВА

### Архітектура

Тип монтажу внутрішня установка

### Функції

- процесор керований режим роботи

### Основні електричні характеристики

Номинальна напруга 230 V  
Частота 50/60 Hz

### Відключення

час імітету ~ 10 s

### Вимірювання

Відносна вологість (без конденсації) 0...65 % (без конденсації)  
Зона виявлення, прямокутної форми ~ 12 x 16 m

### Діапазон

Дальність, фронтальна ~ 12 m

### Виявлення

Кількість виявлених рівнів 3  
Кут виявлення 180 °  
Кут виявлення, який встановлюється кожна сторона ~ 45...90 °

### Матеріали

Колір Болярна білізна  
Матеріал термoplast

### Розміри

Складання висота 34 mm  
Номинальна висота установки 1,1 m

#### 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
--------------------	------------

#### Ідентифікація

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