



## Датчик руху "Комфорт" 1.1мS.1/В.х алюміній

85341283

### 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	~ 12 x 16 m

### Діяльність

Дальність, фронтальна	~ 12 m
-----------------------	--------

### Виявлення

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

### Матеріали

Колір	Алюміній
Матеріал / Дизайн	лакований
Матеріал	термопласт

### Розміри

Складення висота	34 mm
Номінальна висота установки	1,1 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