



85341289

Датчик руху "Комфорт" 1.1мS.1/B.x пол.бі лизна

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

Діагностика

Дальність, фронтальна ~ 12 m

Виявлення

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

Матеріали

Колір Болярна бі лизна
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