



85342283

Датчик руху "Комфорт" 2.2мS.1/B.x алюміній

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	45...90 °

Матеріали

Колір	Алюміній
Матеріал / Дизайн	лакований
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
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