



85342183

Датчик руху 2.2м S.1/V.x алюміній

Архітектура

Тип монтажу внутрішня установка

Функції

- процесор керований режим роботи

Вимірювання

Відносна вологість (без конденсації) 0...65 % (без конденсації)
Зона виявлення, прямокутної форми ~ 8 x 12 m

Діапазон

Дальність, фронтальна ~ 8 m

Виявлення

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

Матеріали

Колір Алюміній
Матеріал / Дизайн лакований
Матеріал термопласт

Розміри

Складна 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 %
Час затримки ~ 180 s
Значення 50% для попередження про

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