



Датчик руху 1.1мК.1 антрацит

85341175

Архітектура

Тип монтажу	внутрішня установка
-------------	---------------------

Функції

- процесор керований режим роботи

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, який встановлюється	кожна сторона ~ 45...90 °

Матеріали

Колір	антрацит
Матеріал / Дизайн	лакований
Матеріал	термопласт

Розміри

Складна висота	34 mm
Номінальна 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 %
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
Вторинна лінійка дизайну	Berker K.1