



85342124



Датчик руху 2.2м Q.x алюміній

Технічні характеристики

Розміри

Висота монтажу	2,20 - 2,20 m
Висота складання	34 mm

Виявлення

Тип датчика	Датчик руху
Діаметр виявлення на підлозі	0 - 0 m
Кут виявлення регулюється	45 - 90 °

Матеріали

Colour	Алюміній
Обробка поверхні	Оксамитовий
Обробка	Покриті лаком
Матеріал	Термопластик

Дистанція досяжності

Макс. фронтальна зона дії	8 m
Макс. бічна зона дії	6 m

Освітлення

Регульована яскравість відгуку	5 - 1000 lx
--------------------------------	-------------

Налаштування

Регульована яскравість відгуку	Так
--------------------------------	-----

Умови використання

Робоча температура	-5 - 45 °C
--------------------	------------

Безпека

Клас захисту від проникнення (IP)	IP20
-----------------------------------	------

Тексти

Захист	І захистом від демонтажу
Функція	З функцією пам'яті для імітації присутності Функція програмування яскравості реакції на натискання кнопки Із замком на ключ Функція вечірки для ввімкнення на 2 години

Підключення

Підключається	Так
---------------	-----

Sustainability

Відповідність RoHS	Так
--------------------	-----

Зображення та малюнки

