



## Датчик руху з LED-світильником 60Вт з/у IP55 KNX quicklink

TRE600



### Функції

- процесор керований режим роботи
- функція скидання (до заводських налаштувань)

### Зв'язок

Шина по радіо частоті	ні
Шина LON	ні
Шина Powernet	ні
Кількість бінарних входів	1
Категорія приймача	2

### Основні електричні характеристики

Частота	50/60 Hz
---------	----------

### Частота

Частота радіопередачі	868,3 MHz
-----------------------	-----------

### Потужність

Потужність радіопередачі	< 10 mW
--------------------------	---------

### Вимірювання

Відносна вологість (без конденсації)	0...65 % (без конденсації)
--------------------------------------	----------------------------

### Діапазон

Дальність, фронтальна	~ 12 m
-----------------------	--------

### Кришка, двері

Накладка	з висувним елементом щоб обмежити зону виявлення
----------	--

#### Виявлення

Кількість виявлених рівнів	2
Кут охоплення	360 °
Кут вертикального охоплення	100 °
Кут виявлення, який встановлюється	кожна сторона ~ 45...90 °
Максимальна фронтальна ширина досяжності	12 m
Максимальна бокова ширина досяжності	8 m

#### Матеріали

Колір RAL	RAL 9010 - Білий
Матеріал	PC-ABS

#### Розміри

Рекомендована висота монтажу	2,5...4 m
Номінальна висота установки	2,5 m

#### Керування освітленням

Яскравість корегується	~ 5...1000 lx, денна операція
Сила світла	3400 lm

#### Керування LED лампами

Потужність LED	60 W
LED	з LED режиму конфігурації та функцій

#### Монтаж

Максимальна висота монтажу	4 m
----------------------------	-----

#### Підключення

перетин струмопровідної жилы (гнучкої)	1...1,5 mm <sup>2</sup>
Перетин струмопровідної жилы (не гнучкої)	1...1,5 mm <sup>2</sup>
- з самозакримними терміналами QuickConnect	

#### Налаштування

Чутливість, встановлюється	10...100 %
Час затримки, що регулюється	~ 5 s...15 mn
Значення 50% для попередження про відключення	30 s

#### Комплект поставки

З шинним з'єднувачем	так
----------------------	-----

#### Обладнання

Кількість радіоканалів	1
Кількість каналів	1
Передавач, тривалість циклу	1 %
Кут горизонтального охоплення	360 °

**Умови використання**

Робоча температура	-20...45 °C
--------------------	-------------