



Сигналі затор присутності 1-канальний, 230В

EE812

Архітектура

Тип монтажу	Частково втоплені
-------------	-------------------

Основні електричні характеристики

Частота	50 Hz
Номинальна робоча напруга змінного струму	230 V

Досяжність

Максимальна досяжність	12 m
------------------------	------

Електроживлення

Напруга живлення	230 В
------------------	-------

Виявлення

Максимальна фронтальна ширина досяжності	7 m
Максимальна бокова ширина досяжності	13 m
Кут охоплення	360 °
Діаметр зони виявлення	12 m

Матеріали

Колір	Білий RAL9010
-------	---------------

Розміри

Висота встановленого виробу	31 mm
Довжина	100 mm

Керування освітленням

Діапазон вимірювання освітленості	5/1200 Lux
-----------------------------------	------------

Монтаж

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

Налаштування

Діпазон регулювання часу затримки	1, 30 хв
-----------------------------------	----------

Безпека

Клас захисту	Клас захисту II
Захисне виконання I P	IP41

Умови використання

Температура зберігання	-10 до 60 °C
------------------------	--------------