



Датчик руху з/у комфорт, IP-55, 16А, 140град., білий

EE850

**Архітектура**

Тип монтажу	Зовнішній монтаж
-------------	------------------

**Основні електричні характеристики**

Номинальна робоча напруга змінного струму	230 V
Частота	50/60 Hz

**Електроживлення**

Напруга живлення	230 В +10% / -15%
------------------	-------------------

**Виявлення**

Кут охоплення	140 °
Кут виявлення	140 °
Максимальна фронтальна ширина досяжності	16 m
Максимальна бокова ширина досяжності	10 m

**Матеріали**

Колір	Білий
Колір RAL	RAL 9010 - Білий
Матеріал	Пластик

**Розміри**

Висота встановленого виробу	2,5 mm
Рекомендована висота монтажу	2,5 m

**Керування освітленням**

Яскравість корегується	~ 5...1000 lx
Діапазон вимірювання освітленості	5 / 1000 Lux

**Керування LED лампами**

230V LED лампи	20 x 20 W
----------------	-----------

#### Монтаж

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

#### Налаштування

Відповідь на чутливість регулюється	так
Час затримки, що регулюється	5 s...30 mn

#### Обладнання

Дистанційно керований	EE806
Кут горизонтального охоплення	140 °
- вертикально та горизонтальне обертання	

#### Безпека

Захисне виконання I P	IP55
-----------------------	------

#### Умови використання

Робоча температура	-20...55 °C
Температура зберігання / транспортування	-20...60 °C