



EE850



IP55

## Rörelsedetektor 140° IP55 Vit

Teniska funktioner

### Utförande

Montagesätt Utanpåliggande montage

### Funktion

Driftläge med 2 driftsätt: tids- och ljusberoende brytare på eller aktivering av en timer

- närvarosimulering
- kan användas som stand-alone, huvud eller expansions enhet

### Huvud elektriska egenskaper

Märkspänning Ue 230 V

Frekvens 50/60 Hz

### Spänning

Driftspänning 230 V~ +10%/-15%

### Effekt

Strömförbrukning (standby) ≈ 1,2 W

Kopplingseffekt glödlampor vid AC1 2300 W

### Mått

Detekteringsfält, halvcirkelformat ≈ 6 x 12 m

### Räckvidd

Räckvidd, sidorna vardera ≈ 6 m

### Kamera

- Linsinställning horisontell ± 80°
- Linsinställning vertikal -30 ... +90°

### Lock, dörr

Lock med skyddselement för begränsning av detekteringsfältet

### Strömförsörjning

Spänningsförsörjning 230 V +10% / -15%

### Detektering

Detekteringsområde 140 °

Detekteringsvinkel 140 °

Detekteringsområde framåt 16 m

Detekteringsområde sidledes 10 m

### Material

Färg Vit

**Dimensioner**

Höjd installerad produkt	2,5 mm
Rekommenderad installationshöjd	2,5 m

**Belysning**

Reaktionsljusstyrka, justerbar	≈ 5...1000 lx
Ljusnivå	5 / 1000 Lux
- Med don (Lågenergilampor)	580 W

**Reglering av lågenergilampor**

Lågenergilampor	20 x 20 W
- Parallellkompenserad	400 W /47 µF

**Reglering av LED**

230 V LED lampor	20 x 20 W
LED	med LED-detektering och lägesindikering

**Reglering av glödlampor**

12 V halogenlampor till	1500 W
230 V glödlampor och halogenlampor	2300 W

**Montage**

Maximal monteringshöjd	4 m
Montering	för vägg och tak-montage samt hörnmontage med adapter

**Anslutning**

Anslutning	Quickconnect
Kontakttyp	potentialfri
- med skruvklämmor	

**Kabel**

- med kabelinföring	
---------------------	--

**Inställningar**

Svarvärdets känslighet justerbart	ja
Inställd fördröjningstid	5s till 30 min
Tidsfördröjning, ställbar	5 s...30 mn
- med potentiometrar för inställning av reaktionsljusstyrkan och fördröjningstid utan demontering	

**Leveransomfattning**

- med monteringsmaterial	
--------------------------	--

**Utrustning**

Fjärrkontroll	EE806
- med potentialfri strömlöst öppen (NO) kontakt	
- vertikalt svängbar och horisontellt roterande	

#### Säkerhet

---

Kapslingsklass IP	IP55
-------------------	------

---

#### Användningsvillkor

---

Driftstemperatur	-20...55 °C
------------------	-------------

---

---

Förvarings-/transporttemperatur	-20...60 °C
---------------------------------	-------------

---

- lågt verkligt energibehov
  - energibesparing med närvaro och ljusnivå reglerar belysningen med TILL/FRÅN
- 

#### Identifiering

---

Tillämpning	Rörelsedetektorer
-------------	-------------------

---

---

Design	Rörelsedetektorer
--------	-------------------

---