



EE841



IP55

## Rörelsedetektor 200° Antracit

Teniska funktioner

### Utförande

Montagesätt Utanpåliggande montage

### Funktion

Driftläge med 2 driftlägen: tids- och ljusberoende brytare eller pulseringsläge

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

### Huvud elektriska egenskaper

Frekvens 50/60 Hz

### Spänning

Driftspänning 230 V~ +10%/-15%

### Ström

Omkopplingsström (ohmsk) max. 10 A

### Effekt

Max. effekt per utgång vid okomp. lysrör 400 W

Strömförbrukning (standby) 1,2 W

Kopplingseffekt glödlampor vid AC1 1500 W

### Kamera

- Linsinställning vertikal -30 ... +90°

### Strömförsörjning

Spänningsförsörjning 230 V +10% / -15%

### Detektering

Detekteringsområde 360 °

Detekteringsvinkel 360 °

Detekteringsområde Ø, vid golvhöjd ≈ 12 m

Detekteringsområde framåt 12 m

Detekteringsområde sidledes 6 m

### Material

Färg Antracit

### 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	10 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 VA
230 V glödlampor och halogenlampor	1500 W

**Montage**

Maximal monteringshöjd	4 m
Typ av montering	Utanpåliggande
Montering	för vägg och tak-montage samt hörnmontage med adapter

**Anslutning**

Anslutning	Quickconnect
Kontakttyp	1W + neutral
- med skruvklämmor	

**Kabel**

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

**Inställningar**

Svarvärdets känslighet justerbart	ja
Reaktionskänslighet , inställbar	20...100 %
Inställd fördröjningstid	5s / 15min
Tidsfördröjning, ställbar	5 s...15 mn
- med potentiometrar för finjustering av reaktionsljusstyrkan, känsligheten och fördröjningstiden	

**Leveransomfattning**

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

**Utrustning**

- med potentialfri kontakt	
- kan svängas vertikalt	

**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

---