



## Detector miscare montaj ingropat 360gr

EE805A

### Arhitectura

Tip de montaj	partial îngropat
---------------	------------------

### Functii

- poate fi utilizat ca unitate individuala

### Principalele caracteristici electrice

Frecventa	50/60 Hz
Tensiune nominala de regim curent alternativ	230 V

### Voltaj

Tensiune lucru	230 V~ +10%/-15%
----------------	------------------

### Curent electric

Comutator (ohmic)	max 10 A
-------------------	----------

### Putere

Sarcina max. a lampilor cu fluorescenta	1000 VA
Putere de iluminare halogen 230 V	0/2300 W
Consum energie (standby)	0,3 W
Putere de iluminare becuri cu incandescenta	0/2300 W
Transformatoare conventionale	max 1500 VA
Transformatoare electrice	max 1500 W

- ?????????????? ?????????? ?????????? ? ?????????? ????? ? ?????????? ?? ?????????? ?  
?????????

- cerinta intrinseca de energie scazuta

### Sursa de alimentare

Tensiune de alimentare	230 V +10% / -15%
------------------------	-------------------

### Detector

Unghi de înregistrare	360 °
Unghi de detectie	360 °
Zona detectie, la nivelul podelei	~ 6 m
Diameteu zona detectie podea	6 m

#### Materiale

Culoare	alb
---------	-----

#### Dimensiuni

Înălțimea produsului instalat	15,5 mm
Lungime	75 mm
Dimensiuni (Ø x l)	90 x 61 mm
Latime produsului instalat	19 mm
Deschidere instalatie	75 mm
Înălțime asamblare	61 mm
Înălțime de instalare recomandata	2,5 3,5 m
Instalare pe perete	5 20 mm

#### Control iluminare

Plaja de masurare a luminozitatii cu balast electronic	5/1000 Lux 8 x 58 W
Reglaj flux luminos	~ 5 1000 lx

#### Becuri fluorescente de control

Lampi florescente necompensate	1000 W
Lampi economice	10 x 20 W

#### Control LED

230 V lampi cu LED	20 x 20 W
--------------------	-----------

#### Control incandescent

12 V lampi cu halogen	1500 VA
230 V lampi cu incandescenta si halogen	max 2300

#### Montare

Tip de montaj	Îngropat
Înălțime maxima de montaj	4 m
- ??? ?????????? ????????	
- cu cleme de prindere pentru instalare pe plafon	

#### Conexiune

Sectiune transversala a conductorului	1 2,5 mm <sup>2</sup>
Tipul contactelor	Nu
- cu conectare rapida	

#### Setari

Plaja de reglare durata de temporizare	5 S pâna la 30 Min
Întârziere ajustabila	5 s 30 mn
- cu potentiometru pentru setarea luminozitatii si timp de întârziere	

#### Scopul livrării

- ? ?????????? ????????????

**Echipament**

- not potential free

**Protectie**

Clasa de protectie	Clasa de protectie II
Tip de protectie IP	IP21

**Conditii de utilizare**

Temperatura lucru	-5 45 °C
Temperatura de depozitare	-20 to 60 °C
Temperatura depozitare/transport	-25 70 °C

**Identificare**

Aplicatie, utilizare	Detector miscare
Linie principala proiectare	?????? ???????