



Detector miscare montaj aparent IP55 360° alb

EE840

Arhitectura

Tip de montaj	Aparent
---------------	---------

Functii

- ????????? ???? ?????????, ?????? ? ?????????????? ??????????
- 2 moduri de operare: comutare temporizata sau modul puls

Principalele caracteristici electrice

Frecventa	50/60 Hz
-----------	----------

Voltaj

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

Curent electric

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

Putere

Sarcina max. a lampilor cu fluorescenta	400 W
Consum energie (standby)	1,2 W
Putere de iluminare becuri cu incandescenta	1500 W

- cerinta intrinseca de energie scazuta
- ?????????????????? ?????????? ?????????? ? ?????????? ?????? ? ?????????????? ?? ?????????????? ? ??????????

Aparat foto

- Reglare obiectiv vertical -30...+90°

Sursa de alimentare

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

Detector

Raza max. de actiune frontala	12 m
Raza max. de actiune laterala	6 m
Unghi de înregistrare	360 °
Unghi de detectie	360 °
Unghi de detectie, reglabil	per_side_around 30 90 °
Zona detectie, la nivelul podelei	~ 12 m
Diameteu zona detectie podea	12 m

Materiale

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

Dimensiuni

Înăltimea produsului instalat	2,5 m
Înăltime de instalare recomandata	2,5 m

Control iluminare

Plaja de masurare a luminozitatii cu balast electronic	5/1000 Lux 580 W
Reglaj flux luminos	~ 5 1000 lx

Becuri fluorescente de control

Lampi economice compensate în paralel	10 x 20 W 400 W /47 µF
--	---------------------------

Control LED

- LED de detectare si indicator de mod

Control incandescent

12 V lampi cu halogen	1500 VA
230 V lampi cu incandescenta si halogen	1500 W

Montare

Tip de montaj	Aparent
Înăltime maxima de montaj	4 m

- pentru montaj pe perete si tavan, instalare pe colt cu adaptor

Conexiune

Tip de conexiune	conectare rapida
Tipul contactelor	1W + N

- cu terminal cu surub

Cablu

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

Setari

Raspunsul la sensibilitate, reglabil	20 100 %
Setare sensibilitate	Da
Plaja de reglare durata de temporizare	5 S - 15 Min
Întârziere ajustabila	5 s 15 mn

Proprietati tehnice

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

Scopul livrarii

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

Echipament

- ? ?????????, ?? ????????? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ?
- rotire verticala

Protectie

Tip de protectie IP IP55

Conditii de utilizare

Temperatura lucru -20 55 °C
Temperatura de depozitare -20 to 60 °C
Temperatura depozitare/transport -20 60 °C

Identificare

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