



EE810



IP41

## ΑΝΙΧΝΕΥΤΗΣ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣ ΟΡΟΦΗΣ 1 ΕΞΟΔΟΥ 13x7m

### Technische Merkmale

#### Σχεδιασμός

Σύστημα bus	χωρίς
Τρόπος στερέωσης	επίτοιχη τοποθέτηση

#### Λειτουργίες

- με επικοινωνία ανάμεσα στις μεμονωμένες μονάδες που έχουν συνδεθεί παράλληλα (σχηματισμός συστήματος ελεγκτή)

#### Συνδεσιμότητα

- 1 ηλεκτρονική έξοδος (Triac) για την ενεργοποίηση αυτόματου κλιμακοστασίου

#### Κύρια ηλεκτρικά χαρακτηριστικά

Ονομαστική τάση λειτουργίας $U_e$	230 V
Συχνότητα	50 Hz

#### Μέτρηση

μέθοδος ανίχνευσης	παρουσία
--------------------	----------

#### Εμβέλεια

Μέγιστη εμβέλεια μετάδοσης	12m
----------------------------	-----

#### Τροφοδοσία

Τάση τροφοδοσίας	230 V
------------------	-------

#### Ανίχνευση

Γωνία ανίχνευσης	360 °
Γωνία ανίχνευσης	360 °
Πεδίο ανίχνευσης $\varnothing$ , σε ύψος θέσης εργασίας	≈ 5 m
Εμβέλεια ανίχνευσης	7 m
Μέγιστη απόσταση πλευρικής ανίχνευσης	13 m

#### Υλικά, φινιρίσμα, χρώματα

Χρώμα	λευκό
Χρώμα RAL	RAL 9010 - Pure white
Υλικό	πλαστικό
Είδος επεξεργασίας της επιφάνειας	Ακατέργαστο

#### Διαστάσεις

Ύψος εγκατεστημένου προϊόντος	31 mm
Πλάτος εγκατεστημένου προϊόντος	100 mm
Ποσότητα επαφών Recommended-installation-height	2,5...3,5 m

**Έλεγχος φωτισμού**

Ποσότητα επαφών Response-brightness-adjustable	≈ 5...1200 lx
Εύρος μέτρησης φωτεινότητας	5 / 1200 Lux

**Έλεγχος λαμπτήρων LED**

Λαμπτήρες LED 230 V	20 x 18 W
LED	με κόκκινο LED διάγνωσης και βοήθειας ρύθμισης

**Εγκατάσταση, τοποθέτηση**

Μέγιστο ύψος συναρμολόγησης	4 m
Τρόπος εγκατάστασης	τοποθέτηση επί οροφής (ή σε επίτοιχο κουτί 60mm)

**Ρυθμίσεις**

Ρυθμιζόμενη ευαισθησία	ναι
Ρυθμιζόμενη χρονοκαθυστέρηση	≈ 1...30 mn

**Πεδίο εφαρμογής**

- Με μηχανισμό χωνευτού διακόπτη

**Εξοπλισμός**

Γωνία οριζόντιας ανίχνευσης	360 °
-----------------------------	-------

**Ασφάλεια**

Δείκτης προστασίας IP	IP41
Τάξη προστασίας	κλάση μόνωσης II

**Συνθήκες χρήσης**

Θερμοκρασία λειτουργίας	0...45 °C
Αποθήκευση / θερμοκρασίας μεταφοράς	-10...60 °C
- εξοικονόμηση ενέργειας με έναυση και σβέση του φωτισμού ανάλογα με την παρουσία και την φωτεινότητα	

**Ταυτοποίηση**

Επεξεργασία/εφαρμογή	Ανιχνευτής κίνησης
Βασική σειρά	Ανιχνευτές κίνησης