



EE804A



IP21

## ΑΝΙΧΝΕΥΤΗΣ ΚΙΝΗΣΗΣ ΟΡΟΦΗΣ ΕΠΙΤΟΙΧΟΣ

### Technische Merkmale

#### Σχεδιασμός

Σύστημα bus	χωρίς
Τρόπος στερέωσης	επίτοιχη τοποθέτηση

#### Λειτουργίες

- μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο σαν μία μεμονωμένη μονάδα

#### Κύρια ηλεκτρικά χαρακτηριστικά

Ονομαστική τάση λειτουργίας $U_e$	230 V
Συχνότητα	50/60 Hz

#### Μέτρηση

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

#### Τροφοδοσία

Τάση τροφοδοσίας	230V +10% / -15%
------------------	------------------

#### Ανίχνευση

Γωνία ανίχνευσης	360 °
Γωνία ανίχνευσης	360 °
Πεδίο ανίχνευσης $\varnothing$ , στο δάπεδο	≈ 6 m
Εμβέλεια ανίχνευσης	6 m
Μέγιστη απόσταση πλευρικής ανίχνευσης	6 m

#### Υλικά, φινιρίσμα, χρώματα

Χρώμα	λευκό
Χρώμα RAL	RAL 9001 - Cream
Υλικό	πλαστικό
Είδος επεξεργασίας της επιφάνειας	Ακατέργαστο

#### Διαστάσεις

Ύψος εγκατεστημένου προϊόντος	50 mm
Διαστάσεις ( $\varnothing$ x Y)	90 x 61 mm
Πλάτος εγκατεστημένου προϊόντος	105,5 mm
Ποσότητα επαφών Recommended-installation-height	2,5...3,5 m

#### Έλεγχος φωτισμού

Ποσότητα επαφών Response-brightness-adjustable	≈ 5...1000 lx
Εύρος μέτρησης φωτεινότητας	5 / 1000 Lux

#### Έλεγχος λαμπτήρων LED

Λαμπτήρες LED 230 V	20 x 20 W
---------------------	-----------

**Εγκατάσταση, τοποθέτηση**

Μέγιστο ύψος συναρμολόγησης	4 m
Τρόπος στήριξης	επίτοιχο
Τρόπος εγκατάστασης	τοποθέτηση επί οροφής, εγκατάσταση σε κουτί κωλυτικής τοποθέτησης

**Συνθήκες σύνδεσης**

Αριθμός επαφών	1
- με βιδωτούς ακροδέκτες	

**Ρυθμίσεις**

Ρυθμιζόμενη ευαισθησία	όχι
Ρυθμιζόμενη χρονοκαθυστέρηση	5 s...30 mn
- με ποτενσιόμετρα για ρύθμιση της φωτεινότητας απόκρισης και χρονοκαθυστέρησης χωρίς αποσυναρμολόγηση	

**Πεδίο εφαρμογής**

- με το υλικό στερέωσης

**Εξοπλισμός**

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

**Ασφάλεια**

Δείκτης προστασίας IP	IP21
Τάξη προστασίας	κλάση μόνωσης II

**Συνθήκες χρήσης**

Θερμοκρασία λειτουργίας	-5...45 °C
Αποθήκευση / θερμοκρασίας μεταφοράς	-25...70 °C
- εξοικονόμηση ενέργειας με έναυση και σβέση του φωτισμού ανάλογα με την παρουσία και την φωτεινότητα	
- χαμηλές απαιτήσεις ενέργειας σε ηρεμία	

**Ταυτοποίηση**

Επεξεργασία/εφαρμογή	Ανιχνευτής κίνησης
Βασική σειρά	Ανιχνευτές κίνησης