



EE840



IP55

## ΑΝΙΧΝΕΥΤΗΣ ΚΙΝΗΣΗΣ IP55 360 ΜΟΙΡΩΝ ΛΕΥΚΟΣ

### Technische Merkmale

#### Σχεδιασμός

|                  |                     |
|------------------|---------------------|
| Σύστημα bus      | χωρίς               |
| Τρόπος στερέωσης | επίτοιχη τοποθέτηση |

#### Λειτουργίες

- μπορεί να χρησιμοποιηθεί σαν μία μονάδα, κύριο εξάρτημα ή μονάδα επέκτασης

#### Κύρια ηλεκτρικά χαρακτηριστικά

|           |          |
|-----------|----------|
| Συχνότητα | 50/60 Hz |
|-----------|----------|

#### Μέτρηση

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

#### Τροφοδοσία

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

#### Ανίχνευση

|                                       |        |
|---------------------------------------|--------|
| Γωνία ανίχνευσης                      | 360 °  |
| Γωνία ανίχνευσης                      | 360 °  |
| Πεδίο ανίχνευσης Ø, στο δάπεδο        | ≈ 12 m |
| Εμβέλεια ανίχνευσης                   | 12 m   |
| Μέγιστη απόσταση πλευρικής ανίχνευσης | 6 m    |

#### Υλικά, φινιρίσμα, χρώματα

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

#### Διαστάσεις

|   |       |
|---|-------|
| Ύψος εγκατεστημένου προϊόντος                   | 2,5 m |
| Ποσότητα επαφών Recommended-installation-height | 2,5 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  |
| LED                 | με LED ανίχνευσης και ένδειξη τρόπου λειτουργίας |

**Εγκατάσταση, τοποθέτηση**

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Μέγιστο ύψος συναρμολόγησης | 2,5 m  |
| Τρόπος εγκατάστασης         | για επίτοιχη και επι οροφής τοποθέτηση, γωνιακή τοποθέτηση με αντάπτορες |

**Συνθήκες σύνδεσης**

- με βιδωτούς ακροδέκτες

**Ρυθμίσεις**

|  |             |
|--|-------------|
| Ρυθμιζόμενη ευαισθησία   | ναι         |
| Ποσότητα επαφών Response-sensitivity_settable  | 20...100 %  |
| Ρυθμιζόμενη χρονοκαθυστέρηση   | 5 s...15 mn |
| - με ποτενσιόμετρα για ρύθμιση της φωτεινότητας απόκρισης, της ευαισθησίας και της χρονοκαθυστέρησης |             |

**Πεδίο εφαρμογής**

- με το υλικό στερέωσης

**Εξοπλισμός**

|                             |       |
|-----------------------------|-------|
| Γωνία οριζόντιας ανίχνευσης | 360 ° |
| - Κάθετα περιστρεφόμενο     |       |

**Ασφάλεια**

|                       |      |
|-----------------------|------|
| Δείκτης προστασίας IP | IP55 |
|-----------------------|------|

**Συνθήκες χρήσης**

|   |             |
|---|-------------|
| Θερμοκρασία λειτουργίας   | -20...55 °C |
| - χαμηλές απαιτήσεις ενέργειας σε ηρεμία  |             |
| - εξοικονόμηση ενέργειας με έναυση και σβέση του φωτισμού ανάλογα με την παρουσία και την φωτεινότητα |             |