



ΑΝΙΧΝΕΥΤΗΣ ΚΙΝΗΣΗΣ IP55 16Μ 220 ΜΟΙΡΩΝ ΑΝΘΡΑΚΙ

EE861

Λειτουργίες

Τρόπος λειτουργίας	Με 2 λειτουργίες: ενεργοποίηση με βάση το χρόνο και φωτεινότητα ή λειτουργία παλμού
- προσομοίωση παρουσίας	
- μπορεί να χρησιμοποιηθεί σαν μία μονάδα, κύριο εξάρτημα ή μονάδα επέκτασης	

Κύρια ηλεκτρικά χαρακτηριστικά

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

Τάση

Τάση λειτουργίας	230 V~ +10%/-15%
------------------	------------------

Ισχύς

Κατανάλωση ισχύος (σε ηρεμία)	~ 1,2 W
Ισχύς λαμπτήρα πυράκτωσης	2300 W

Μέτρηση

Πεδίο ανίχνευσης, ημικυκλικό σχήμα	~ 8 x 16 m
------------------------------------	------------

Εμβέλεια

Εύρος πλευρικά	καθένα ~ 8 m m
----------------	----------------

Κάμερα

- Ρύθμιση φακού κάθετη	-30 ... + 90 °
------------------------	----------------

Κάλυμμα, πόρτα

Κάλυμμα	με καλύμματα για τον περιορισμό του πεδίου ανίχνευσης
---------	---

Τροφοδοσία

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

Ανίχνευση

Γωνία ανίχνευσης	220 °
Εμβέλεια ανίχνευσης	16 m
Μέγιστη απόσταση πλευρικής ανίχνευσης	10 m

Υλικά, φινιρίσμα, χρώματα

Χρώμα	Ξυλάνθρακας
-------	-------------

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
Με ηλεκτρονικό ballast (EB)	580 W

Έλεγχος λαμπτήρων CFL

Λαμπτήρες εξοικονόμησης ενέργειας	20 x 20 W
Με παράλληλη εξομάλυνση	400 W /47 µF

Έλεγχος λαμπτήρων LED

Λαμπτήρες LED 230 V	20 x 20 W
LED	με LED ανίχνευσης και ένδειξη τρόπου λειτουργίας

Έλεγχος λαμπτήρων πυράκτωσης

Λαμπτήρες αλογόνου 12 V	1500 W
230V λαμπτήρες πυράκτωσης και αλογόνου	2300 W

Εγκατάσταση, τοποθέτηση

Μέγιστο ύψος συναρμολόγησης	4 m
Τρόπος εγκατάστασης	για επίτοιχη και επι οροφής τοποθέτηση, γωνιακή τοποθέτηση με αντάπτορες

Συνθήκες σύνδεσης

Είδος σύνδεσης	ταχείας σύνδεσης
Είδος επαφών	ψυχρή επαφή
- με βιδωτούς ακροδέκτες	

Καλώδιο

- με είσοδο καλωδίων	
----------------------	--

Ρυθμίσεις

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

Πεδίο εφαρμογής

- με το υλικό στερέωσης

Εξοπλισμός

Τηλεχειριζόμενο	EE806
- Με ξηρή NO επαφή	
- μετατοπίζεται κάθετα και περιστρέφεται οριζόντια	

Συνθήκες χρήσης

Θερμοκρασία λειτουργίας	-20...55 °C
Αποθήκευση / θερμοκρασίας μεταφοράς	-20...60 °C
- χαμηλές απαιτήσεις ενέργειας σε ηρεμία	
- εξοικονόμηση ενέργειας με έναυση και σβέση του φωτισμού ανάλογα με την παρουσία και την φωτεινότητα	

Ταυτοποίηση

Επεξεργασία/εφαρμογή	Ανιχνευτής κίνησης
Βασική σειρά	Ανιχνευτές κίνησης