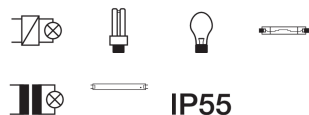




EE702



ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΛΥΚΟΦΩΤΟΣ COMPACT IP55 16A ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΟΣ

Technische Merkmale

Σχεδιασμός

Τρόπος στερέωσης επίτοιχη τοποθέτηση

Κύρια ηλεκτρικά χαρακτηριστικά

Ονομαστική τάση λειτουργίας U_e 230 V

Συχνότητα 50/60 Hz

Τάση

Τάση λειτουργίας 230 V~ +10%/-15%

Ηλεκτρικό ρεύμα

Αποδεκτό ονομαστικό ρεύμα σε AC1 16 A

Ισχύς

Συμβατικοί μετασχηματιστές 1500 VA

Ηλεκτρονικοί μετασχηματιστές 1500 W

Τροφοδοσία

Τάση τροφοδοσίας 230 V

Υλικά, φινιρίσμα, χρώματα

Χρώμα RAL RAL 9010 - Pure white

Διαστάσεις

Βάθος εγκατεστημένου προϊόντος 42,5 mm

Ύψος εγκατεστημένου προϊόντος 95 mm

Μήκος 80 mm

Πλάτος εγκατεστημένου προϊόντος 42,5 mm

Έλεγχος φωτισμού

Εύρος μέτρησης φωτεινότητας 2 / 1000 Lux

Με ηλεκτρονικό ballast (EB) 16 x 58 W

Έλεγχος λαμπτήρων CFL

Λαμπτήρες οικονομίας (CFL) 20 x 20 W

Λαμπτήρες φθορισμού χωρίς αντιστάθμιση 2000 W

Έλεγχος λαμπτήρων πυράκτωσης

Μέγιστη ισχύς με λαμπτήρες πυράκτωσης: 2300 W

230V λαμπτήρες πυράκτωσης και αλογόνου 2300 W

Εγκατάσταση, τοποθέτηση

Τρόπος στήριξης	επίτοιχο
Τρόπος εγκατάστασης	για τοποθέτηση σε τοίχο και επί βραχίονα, με σφυκτίρα σωλήνας για σταθερή τοποθέτηση, εγκατάσταση σε κουτί χωνευτής τοποθέτησης

Συνθήκες σύνδεσης

Διατομή σύνδεσης για εύκαμπτο καλώδιο	1 / 4mm ²
Διατομή σύνδεσης για δύσκαμπτο καλώδιο:	1 / 4mm ²
Διατομή αγωγού	1...4 mm ²
Αριθμός επαφών	1
Είδος επαφών	1NO
- με βιδωτούς ακροδέκτες	

Ρυθμίσεις

Delay ON	10 s
Delay OFF	40 s
- η φωτεινότητα είναι συνεχώς ρυθμιζόμενη στο μηχανι	
- ON και OFF καθυστέρηση ρυθμιζόμενη μέσω ποτενσιόμετρου	

Εξοπλισμός

- Διακόπτης on/off με ρυθμιζόμεν φωτεινότητα

Ασφάλεια

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

Συνθήκες χρήσης

Αποθήκευση / θερμοκρασίας μεταφοράς	-30...60 °C
-------------------------------------	-------------

Ταυτοποίηση

Βασική σειρά	Hauselektronik
--------------	----------------