



296110



ε



Β.ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΦΩΤΙΣΜΟΥ UNIVERSAL 420W / LED 100W

Technische Merkmale

Σχεδιασμός

Είδος μονάδας ελέγχου

Πίεση και περιστροφή

Λειτουργίες

- ομαλής εκκίνησης λαμπτήρων

Εντολή και σήμανση

- με soft lock

Κύρια ηλεκτρικά χαρακτηριστικά

Ονομαστική τάση

230 V

Συχνότητα

50/60 Hz

Τάση

Τάση λειτουργίας

230 V AC

- δυνατότητα ελ'ργχου τάσης χωρίς αποσυναρμολογία

Ασφάλεια ηλεκτρική

Ασφάλεια τήξεως

προστασία από βραχυκύκλωμα και υπερφόρτωση με ηλεκτρονική ασφάλεια

Ισχύς

Ντιμαριζόμενοι μηχανικοί μετασχηματιστές

20...420 VA

Απώλεια ισχύος σε πλήρες φορτίο

≈ 4 W

Ηλεκτρονικοί μετασχηματιστές

20...420 W

Μέτρηση

Μονάδα επέκτασης εισόδου

με είσοδο για μονάδα επέκτασης με μπουτόν αφής (επαφή NO) για λειτουργία μονού σημείου, με είσοδο για μονάδα επέκτασης για περιστροφικό ρυθμιστή φωτισμού universal

Υλικά, φινιρίσμα, χρώματα

Χρώμα

δεν εφαρμόζεται

Υλικό

Πλαστικό / μέταλλο

Διαστάσεις

Βάθος εγκατάστασης

24 mm

Διάσταση άξονα Ø

4 mm

Έλεγχος λαμπτήρων LED

Ντιμαριζόμενοι λαμπτήρες LED 230V

3...100 W

Έλεγχος λαμπτήρων πυράκτωσης

230V λαμπτήρες πυράκτωσης και αλογόνου

20...420 W

Εγκατάσταση, τοποθέτηση

Τρόπος εγκατάστασης με νύχια στήριξης

Συνθήκες σύνδεσης

Διατομή αγωγού 0,5...4 mm²

- με βιδωτούς ακροδέκτες

Πεδίο εφαρμογής

- με εκθετικό κωδικοποιητή

Εξοπλισμός

- με μνήμη φωτεινότητας

Χρήση

Στοιχείο διαφοροποίησης 3-πωλήσεις με soft-lock

Ασφάλεια

Ελεύθερο αλογόνου (halogen free) ναι

Ταυτοποίηση

Επεξεργασία/εφαρμογή Έλεγχος φωτισμού

Βασική σειρά Έλεγχος φωτισμού