



2973



ε



Β.ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΦΩΤΙΣΜΟΥ UNIVERSAL 210W / LED 60W

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...210 VA

Απώλεια ισχύος σε πλήρες φορτίο

≈ 2 W

Ηλεκτρονικοί μετασχηματιστές

20...210 W

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...60 W

Έλεγχος λαμπτήρων πυράκτωσης

230V λαμπτήρες πυράκτωσης και αλογόνου

20...210 W

Εγκατάσταση, τοποθέτηση

Τρόπος εγκατάστασης

με νύχια στήριξης

Συνθήκες σύνδεσης

Διατομή αγωγού	0,5...4 mm ²
- με βιδωτούς ακροδέκτες	

Πεδίο εφαρμογής

- με εκθετικό κωδικοποιητή

Εξοπλισμός

- για μηχανικούς ή ηλεκτρονικούς μετασχηματιστές, ανάλογα με το είδος του φορτίου, με αυτόματη αναγνώριση φορτίου
- 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