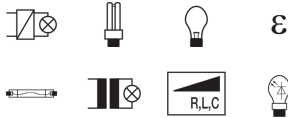


85421201



IP20

## B.NET ΠΥΘΜΙΣΤΗΣ ΦΩΤΙΣΜΟΥ UNIVERSAL 400W/70W LED 1930/R.CLASSIC

### Technische Merkmale

### Λειτουργίες

- ομαλής εκκίνησης λαμπτήρων

### Κύρια ηλεκτρικά χαρακτηριστικά

Συχνότητα 50/60 Hz

### Τάση

Τάση λειτουργίας 230 V AC

### Ασφάλεια ηλεκτρική

Ασφάλεια τήξεως προτασία από βραχυκύκλωμα και υπερφόρτωση με ηλεκτρονική ασφάλεια

### Ισχύς

Dimmable ηλεκτρονικοί μετασχηματιστές και μετασχηματιστές διπλής λειτουργίας 20...400 VA

Ντιμαριζόμενοι μηχανικοί μετασχηματιστές 20...200 VA

Κατανάλωση ισχύος (σε ηρεμία) < 0,3 W

Ηλεκτρονικοί μετασχηματιστές και μετασχηματιστές διπλού τύπου 20...400 VA

### Μέτρηση

Ποσότητα επαφών Relative-humidity-without-condensation 10...95 %

Μονάδα επέκτασης εισόδου με είσοδο για μονάδα επέκτασης με μπουτόν αφής (επαφή NO) για λειτουργία μονού σημείου και μονάδα επέκτασης ανιχνευτή κίνησης

### Υλικά, φινιρίσμα, χρώματα

Χρώμα δεν εφαρμόζεται

Υλικό Πλαστικό / μέταλλο

- δεν υπάρχει αγωγήμη σύνδεση μεταξύ του δακτυλίου στήριξης και των νυχιών στερέωσης

### Διαστάσεις

Βάθος εγκατάστασης 32 mm

### Έλεγχος λαμπτήρων LED

Ντιμαριζόμενοι λαμπτήρες LED 230V 3...250 W

### Έλεγχος λαμπτήρων πυράκτωσης

230V λαμπτήρες πυράκτωσης και αλογόνου 20...350 W

### Εγκατάσταση, τοποθέτηση

Τρόπος εγκατάστασης με νύχια στήριξης

#### Συνθήκες σύνδεσης

Βιδωτοί ακροδέκτες (max.)	2 x 1,5/1 x 2,5 mm <sup>2</sup>
- με βιδωτούς ακροδέκτες	

#### Καλώδιο

Μήκος καλωδίου στο φορτίο	max. 100 m
Μήκος καλωδίου, επεκτάσεις	max. max. 50 m m

#### Ρυθμίσεις

- βελτιστοποίηση της απόδοσης της ρύθμισης φωτισμού με συγκεκριμένο προσδιορισμό του είδους του φορτίου και ειδικό τρόπο ρύθμισης

#### Εξοπλισμός

Δευτερεύουσα είσοδος	ναι
- αυτόνομη ρύθμιση του τρόπου οδήγησης του φωτισμού (λειτουργία Autodetect)	
- για μηχανικούς ή ηλεκτρονικούς μετασχηματιστές, ανάλογα με το είδος του φορτίου, με αυτόματη αναγνώριση φορτίου	

#### Συνθήκες χρήσης

Θερμοκρασία λειτουργίας	-5...45 °C
- χαμηλές απαιτήσεις ενέργειας σε ηρεμία	

#### Ταυτοποίηση

Επεξεργασία/εφαρμογή	Έλεγχος φωτισμού, ασύρματα συστήματα λειτουργίας KNX, Ανιχνευτής κίνησης
Τρέχουσα έκδοση	R1.2
Βασική σειρά	Berker.Net

#### Οδηγίες

- **{\b Προσοχή!}**  
Συνδέστε μόνο **{\b ντιμαριζόμενους}** 230 V ESL ή retrofit-LED λαμπτήρες.