

## Τεχνικό Εγχειρίδιο Προϊόντος

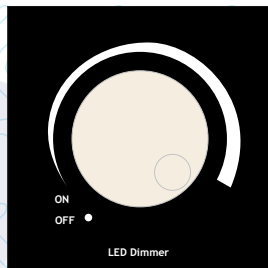
### Dimmer Knob για LED 220 Volt 200 Watt Trailing Edge Ασύρματο

Κωδικός: 50050

Ηλεκτρικές Παράμετροι Ισχύος  
200 Watts στα 230V.A.C.

Το dimmer δεν διαθέτει βιδωτές άγκυρες για στήριξη στο κουτί διακόπτη. Συγκρατείται με 2 βίδες δεξιά και αριστερά και είναι κατασκευασμένο για στήριξη σε κουτιά διακόπτη ενιαίου πλαισίου κωνευτού τύπου με το ευρωπαϊκό πρότυπο EN 60670-1.

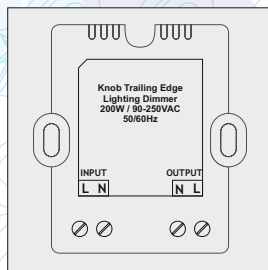
Πρόσωση



Είναι κατασκευασμένο ειδικά για τις λάμπες filament ώστε να ρυθμίζει το ποσοστό φωτισμού από 0 - 100% αλλά υποστηρίζει και όλα τα προϊόντα Led Dimmable που λειτουργούν με τάση δικτύου 230V.A.C.

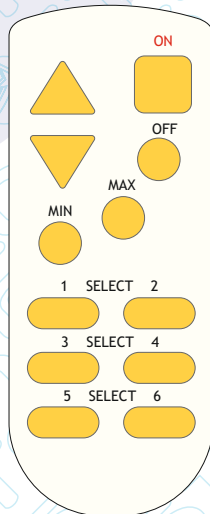
Το dimmer για να λειτουργήσει σωστά χρειάζεται και γραμμή ουδέτερου, κάτι που θα πρέπει ο ηλεκτρολόγος εγκαταστάτης να προβλέψει.

Πίσω όψη



Παράδειγμα φωτισμού καφετέριας με λάμπες Led Filament και dimmable spots για τη σάλα και το μπουφέ καθώς επίσης και για τις περιφερειακές απλικές της σάλας

Διαστάσεις Προϊόντος  
Μήκος: 85mm  
Πλάτος: 85mm  
Ύψος: 35mm



Εγγύηση  
Πιστοποιητικά

2 χρόνια με άμεση αντικατάσταση του προϊόντος  
CE, ROHS, EMC, LVD

## Τεχνικό Εγχειρίδιο Προϊόντος

### Dimmer Knob για LED 220 Volt 200 Watt Trailing Edge Ασύρματο

Κωδικός: 50050

#### Ρυθμίσεις Ελέγχου και λειτουργίας ενός τηλεχειριστήριου με 1,2,3 ή περισσότερα Dimmers

Αφού έχουμε συνδέσει τα dimmers (π.χ. 5 συνολικά) για 5 ομάδες φωτισμού του χώρου μίας καφετέριας, ανοίγουμε όλα τα dimmers στο μέγιστο της φωτεινότητας τους. Με την προϋπόθεση ότι δεν έχουμε τοποθετήσει ακόμα τις προσόψεις τους ώστε να έχουμε πρόσβαση στο μαύρο μπουτόν που βρίσκεται επάνω στην πλακέτα.

1) Πατάμε στιγμιαία το μαύρο μπουτόν στο dimmer #1 και μετά πατάμε στο τηλεχειριστήριο το πλήκτρο 1. το dimmer #1 ανταποκρίνεται με σβύσημο - άναμμα της ομάδας που σημαίνει πως προγραμματίστηκε το dimmer #1 στο πλήκτρο 1.

2) Πατάμε στιγμιαία το μαύρο μπουτόν στο dimmer #2 και μετά πατάμε στο τηλεχειριστήριο το πλήκτρο 2. το dimmer #2 ανταποκρίνεται με σβύσημο - άναμμα της ομάδας που σημαίνει πως προγραμματίστηκε το dimmer #2 στο πλήκτρο 2.

3) Το ίδιο κάνουμε με τα άλλα 3 dimmers και έτσι τελειώσει η ομαδοποίηση με 5 dimmers σε 1 τηλεχειριστήριο.

#### Τρόπος χειρισμού των 5 ομάδων

Από το τηλεχειριστήριο πατάμε το πλήκτρο 1 και μετά το πλήκτρο ON Ανάβει η πρώτη ομάδα. Φέρνουμε το επίπεδο φωτισμού της αρεσκίας μας με τα τριγωνικά πλήκτρα επάνω -κάτω.

Από το τηλεχειριστήριο πατάμε το πλήκτρο 2 και μετά το πλήκτρο ON Ανάβει η δεύτερη ομάδα. Ρυθμίζουμε ξανά το επίπεδο φωτισμού της ομάδας 2 εκεί που θέλουμε.

Από το τηλεχειριστήριο πατάμε το πλήκτρο 3 και μετά το πλήκτρο ON Ανάβει η τρίτη ομάδα. κ.ο.κ.

#### Ρυθμίσεις Ελέγχου και λειτουργίας ενός Dimmer με 1,2,3 ή περισσότερα τηλεχειριστήρια

Αφού έχουμε συνδέσει το dimmer βάζουμε στο μέγιστο της φωτεινότητας. Με την προϋπόθεση ότι δεν έχουμε τοποθετήσει ακόμα την πρόσοψη του ώστε να έχουμε πρόσβαση στο μαύρο μπουτόν που βρίσκεται επάνω στην πλακέτα.

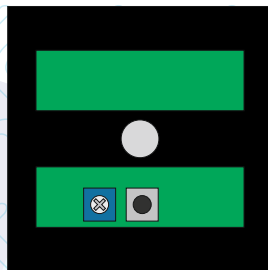
1) Πατάμε στιγμιαία το μαύρο μπουτόν στο dimmer και μετά πατάμε στο τηλεχειριστήριο #1 το πλήκτρο 1. το dimmer ανταποκρίνεται με σβύσημο - άναμμα του φωτιστικού που σημαίνει πως προγραμματίστηκε το dimmer στο πλήκτρο 1 του τηλεχειριστήριου #1.

2) Πατάμε στιγμιαία το μαύρο μπουτόν στο dimmer και μετά πατάμε στο τηλεχειριστήριο #2 το πλήκτρο 2 ή 3 ή 4, το dimmer ανταποκρίνεται με σβύσημο - άναμμα του φωτιστικού που σημαίνει πως προγραμματίστηκε το dimmer στο πλήκτρο 2 ή 3 ή 4 του τηλεχειριστήριου #2.

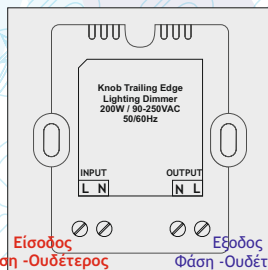
3) Με αυτό το τρόπο μπορούμε να προγραμματίσουμε 2 ή περισσότερα τηλεχειριστήρια σε ένα dimmer.

**Εάν θέλουμε να απομονώσουμε ένα dimmer από τηλεχειριστήριο πατάμε το μπουτόν στο συγκεκριμένο dimmer για 5 δευτερόλεπτα. Οι λάμπες σβήνουν και αυτό δηλώνει ότι το dimmer αποπρογραμματίστηκε από το τηλεχειριστήριο.**

Το μπλέ ρυθμιστικό που βρίσκεται δίπλα από το μπουτόν στο dimmer είναι για να ρυθμίσουμε το κατώτατο επίπεδο φωτισμού της λάμπας ή της ομάδας φωτιστικών με το οποίο είναι συνδεδεμένο.



Πρόσοψη



Πίσω όψη

Εισόδος Φάση - Ουδέτερος Εξόδος Φάση - Ουδέτερος

