

idea 73-102001

GR

Παρακαλώ διαβάστε προσεκτικά το εγχειρίδιο πριν την εγκατάσταση.
Η ηλεκτρολογική εγκατάσταση και η τοποθέτηση του φωτιστικού
πρέπει να γίνει μόνο από ηλεκτρολόγο.

Τεχνικά χαρακτηριστικά:

Τάση: 12V, 50Hz

Λαμπτήρας: 12V, QR-CB 51, 50W max.

Οδηγίες τοποθέτησης:

Πρώτα ελέγξτε ότι το φωτιστικό δεν έχει υποστεί φθορά κατά την μεταφορά. Σιγουρευτείτε ότι η τροφοδοσία του ρεύματος είναι απενεργοποιημένη, πριν την τοποθέτηση.

1. Ανοίξτε τρύπα Φ70mm στην γυψοσανίδα. (εικ.1)
2. Βιδώστε τις δύο μεταλλικές μπάρες πάνω από την γυψοσανίδα για καλύτερη σταθεροποίηση του κουτιού και ενδυνάμωση της γυψοσανίδας. (εικ.2)
3. Συνδέστε την κλέμα στην παροχή και σταθεροποιήστε την στο κουτί του φωτιστικού. (εικ.3)
4. Τοποθετήστε το κουτί στην ψευδοροφή από κάτω χρησιμοποιώντας τις βίδες που παρέχονται. Επιτρέψτε στο διάτρητο πλαίσιο να καλύψει την τρύπα της γυψοσανίδας. (εικ.4)
5. Στοκάρετε την ψευδοροφή ομοιόμορφα σε απόσταση τουλάχιστον 500mm περιμετρικά του κουτιού. Χρησιμοποιήστε το χείλος του κουτιού ως οδηγό και τέλος, για το στοκάρισμα. Ο στόκος που θα τοποθετηθεί δεν θα πρέπει να ξεπερνάει το ύψος που ορίζει το χείλος. (εικ.5)
6. Εισάγετε τον λαμπτήρα στο ντουί και στη συνέχεια τοποθετήστε τον λαμπτήρα στο kit. (εικ.6)
7. Εισάγετε το kit στο εσωτερικό του κουτιού. (εικ.7)

ΠΡΟΣΟΧΗ!

- Κατά την διάρκεια του στοκαρίσματος δεν πρέπει να ξυστεί η ηλεκτροστατική βαφή από το χείλος και το διάτρητο πλέγμα.
- Πριν αντικαταστήσετε τον λαμπτήρα ή πριν καθαρίσετε το φωτιστικό αφήστε το να κρυώσει.
- Φυλάξτε το εγχειρίδιο σε ασφαλές μέρος για χρήση σε μελλοντικές εργασίες.
- Το φωτιστικό δεν είναι κατάλληλο για χρήση σε εξωτερικούς χώρους.

GB

Please read this manual carefully before installation.
Mounting and electrical installation may be carried out only by
certified electrician.

Technical data:

Rated Voltage: 12V, 50Hz

Lamp: 12V, QR-CB 51, 50W max.

Installation Instruction:

First check if the luminaire was damaged during the transportation. Ensure that the power supply is switched off before installation.

1. Cut out a Φ70mm hole in the plasterboard. (pic.1)
2. Screw 2 metallic bars above the plasterboard ceiling for better stability of the housing. (pic.2)
3. Connect the terminal to the power supply and then stabilize it to the housing. (pic.3)
4. Mount the housing to the false ceiling from beneath using the screws provided. Allow the perforated frame to cover the cut out. (pic.4)
5. Plaster the ceiling smooth to a perimeter of minimum 500mm around the housing and use the salient lip of the housing as guidance and edge for the plaster finish. Plaster applied should not be thicker than the salient lip. (pic.5)
6. Place the lamp on the socket and then mount the lamp to the kit. (pic.6)
7. Insert the kit to the housing. (pic.7)

WARNING!

- Make sure that during plaster and sanding the process is done gently in order to prevent the removal of paint from the lip of the housing and perforated frame.
- Replace the lamp when the whole fitting is cooled down completely.
- Keep this installation instructions in a safe place as reference for any future maintenance works.
- The fitting in subject is not suitable for outdoor use.

