

Follow the instructions below for safe use and installation of the luminaire. As you unpacking the product, check for damage on the framework, on the packaging and for any deficiency in spare parts. Please inform your supplier if you find any of the above. The LED luminaires that they are not using lighting bulbs, at the end of the self-life they must be fully replaced. In this case, do not attempt to open or modify the luminaire.

## Technical Data

- Ideal for lighting shops, showrooms, hotels, restaurants, shopping malls, etc.
- External LED power supply (Driver)
- 30.000 - 50.000 hours LED Life time
- Do not place any heating device under the luminaire
- The minimum distance between the wall and the luminaire, must be at least 10cm

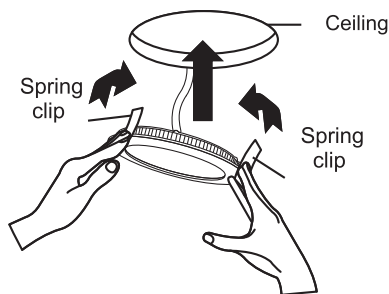
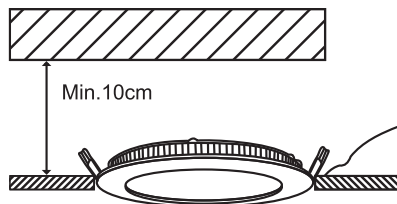
Installation height	3mtr
Material	Aluminum & Plastic
Connection	Wire
Dimming	No
Ingress Protection	IP20
Beam Angle	120°

## Installation

Follow the instructions and the drawings below for safe installation.

1. Before you start, check and be sure that you have turn off the power supply at the point which you will place the product.
2. Open a hole on the ceiling, corresponding the detent of the luminaire.
3. Make the connection between the luminaire and power supply wiring (230V) by terminal strips. (It is recommended that the installation has to be carried out by an electrician).
4. Be sure that the connection on the terminal strip is not less tight.
5. Make the connection between the power supply plug and the luminaire.
6. Pack and hold the two clips inward and put them into the recess. Once the clips are in the recess, release the clips and push the luminaire upward. Inspect the luminaire to ensure safe the installation.
7. Open the power supply.

To avoid damage or abrasion to the wiring, do not expose the wiring to sheet metal tips or other sharp objects. The luminaire is suitable for indoor use. Do not cover the luminaire with thermal insulation material.



### Safety recommendations

The installation should be done by a qualified electrician to confirm that it will be carried out in accordance with the required provisions. Improper installation and use may result in electric shock ⚡ or fire.

Any unauthorized operation or any repair without permission can cancel the right of replacement and warranty.



The marking indicates that the product should not be disposed of with household waste throughout the European Union. Recycle components and parts of the product, return used device, use a collection system or contact with the reseller you have purchased the product.



Ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες για την ασφαλή χρήση και εγκατάσταση του φωτιστικού. Καθώς θα αποσυσκευάζετε το προϊόν, ελέγξτε για τυχόν φθορές στο σκελετό του φωτιστικού, την συσκευασία του, ακόμα και για ελλειπή μέρη. Παρακαλώ ενημερώστε τον προμηθευτή σας εάν εντοπίσετε μερικά από τα παραπάνω.

Τα LED φωτιστικά που δεν χρησιμοποιούν λαμπτήρες φωτισμού, στο τέλος της διάρκειας ζωής τους πρέπει να αντικαθίστανται ολόκληρα. Σε αυτή την περίπτωση μην προσπαθήσετε να ανοίξετε-τροποποιήσετε το φωτιστικό.

### Τεχνικά Χαρακτηριστικά

- Ιδανικό για φωτισμό καταστημάτων, εκθεσιακών χώρων, ξενοδοχείων, εστιατορίων, εμπορικών κέντρων κ.λπ.
- Εξωτερικός οδηγός LED (τροφοδοτικό).
- 30.000 - 50.000 ώρες διάρκεια ζωής LED.
- Μην τοποθετείτε καμία συσκευή θέρμανσης κάτω από αυτή τη μονάδα.
- Η ελάχιστη απόσταση μεταξύ του τοίχου και της επιφάνειας εγκατάστασης πρέπει να είναι 10cm

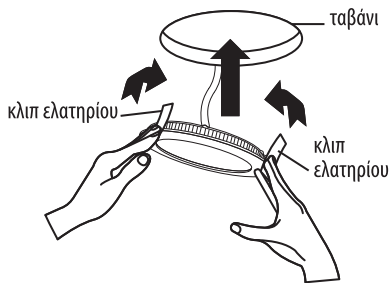
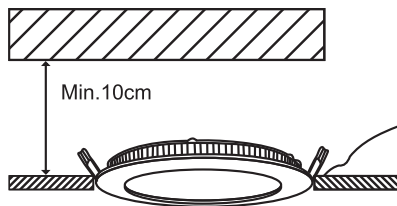
Ύψος Τοποθέτησης	3mtr
Υλικό Προϊόντος	Αλουμίνιο & Πλαστικό
Τύπος Σύνδεσης	Καλώδιο/Wire
Ρύθμιση Έντασης	Όχι
Βαθμός Στεγανότητας (IP)	IP20
Γωνία Δέσμης	120°

### Εγκατάσταση

Ακολουθείστε τις παρακάτω οδηγίες και τα σχεδιαγράμματα για την ασφαλή τοποθέτηση και εγκατάσταση.

1. Πριν ξεκινήσετε βεβαιωθείτε και ελέγξτε πως έχετε κλείσει την παροχή ρεύματος στο σημείο όπου θα τοποθετήσετε το προϊόν.
2. Ανοίξτε μια τρύπα στην οροφή, ανάλογη της εγκοπής τους φωτιστικού.
3. Συνδέστε την καλωδίωση του τροφοδοτικού, σε αυτή της παροχής (230V) με την χρήση κλέμματος. (Συνιστάται η εγκατάσταση από εξειδικευμένο τεχνικό)
4. Βεβαιωθείτε πως οι συνδέσεις στην κλέμμα δεν είναι χαλαρές.
5. Συνδέστε το βύσμα τροφοδοσίας του φωτιστικού με αυτό του τροφοδοτικού.
6. Συμπέστε και κρατήστε τα δύο κλιπ ελατηρίου προς τα μέσα και τοποθετήστε τα στην εσοχή. Μόλις εισαχθούν τα κλιπ ελατηρίου στην τρύπα, αφήστε τα κλιπ ελατηρίου και σπρώξτε τη μονάδα προς τα πάνω στην οροφή. Επιθεωρήστε το φωτιστικό για να διασφαλίσετε την ασφαλή εγκατάσταση.
7. Ανοίξτε την παροχή ρεύματος.

Για να αποφύγετε ζημιά ή τριβή στην καλωδίωση, μην εκθέτετε την καλωδίωση σε άκρες λαμαρίνας ή άλλα αιχμηρά αντικείμενα. Το φωτιστικό είναι κατάλληλο για εσωτερική χρήση. Μην καλύπτεται το φωτιστικό με υλικό θερμικής μόνωσης.



#### Συστάσεις ασφαλείας

Η εγκατάσταση να γίνει από ηλεκτρολόγο με εμπειρία όπου θα βεβαιώσει πως αυτή θα πραγματοποιηθεί σύμφωνα με τις απαιτούμενες διατάξεις. Η λανθασμένη εγκατάσταση και χρήση μπορούν να προκαλέσουν κίνδυνο ηλεκτροπληξίας ⚠ ή πυρκαγιάς.

Οποιαδήποτε επέμβαση ή επιδιόρθωση πραγματοποιηθεί χωρίς άδεια ενδέχεται να ακυρώσει το δικαίωμα αντικατάστασης και εγγύησης.



Η σήμανση υποδηλώνει ότι το προϊόν δεν πρέπει να απορριπτείται μαζί με οικιακά απορρίμματα σε ολόκληρη την Ευρωπαϊκή Ένωση. Ανακυκλώστε τα εξαρτήματα και μέρη του προϊόντος, επιστρέψτε την χρησιμοποιημένη συσκευή, χρησιμοποιήστε το σύστημα συλλογής ή επικοινωνήστε με το μεταπωλητή από τον οποίο αγοράσατε το προϊόν.

