

Περιεχόμενα συσκευασίας

- 1 Φωτιστικό
- 3 Πικτογραφήματα (Δ/Α/Κ)
- 1 Εξαρτήματα τοποθέτησης
- 1 Οδηγία χρήσεως

Γενικά

Τα φωτιστικά αυτού του τύπου χρησιμοποιούνται σε χώρους όπου είναι απαραίτητος ο φωτισμός ασφαλείας. Κάθε φωτιστικό πρέπει να συνδέεται μόνιμα στο δίκτυο. Κατά την κανονική λειτουργία η μπαταρία φορτίζει. Σε κάθε διακοπή της τάσης τροφοδοσίας το φωτιστικό τίθεται αυτόματα σε εφεδρική λειτουργία, ανάβοντας τα LED φωτισμού. Όταν επανέλθει η τάση δικτύου επιστρέφει στην κανονική λειτουργία του.

Επιλογή συνεχούς/μη συνεχούς λειτουργίας

Υπάρχει η δυνατότητα επιλογής της συνεχούς ή μη συνεχούς λειτουργίας με την τοποθέτηση του αντίστοιχου βραχυκυκλωτήρα (jumper) στην αντίστοιχη θέση (σελίδα 3).

Χειροκίνητος Έλεγχος Λειτουργίας

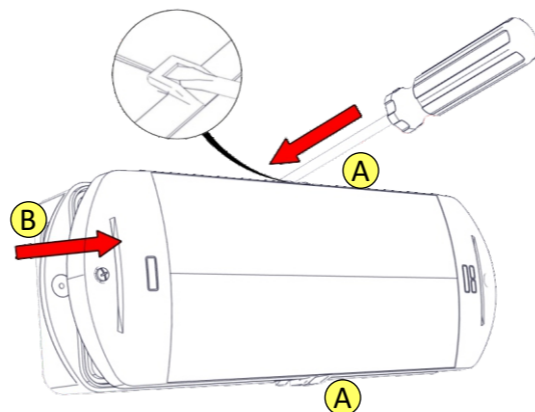
Για να πραγματοποιηθεί ο χειροκίνητος έλεγχος λειτουργίας, τοποθετήστε την κάρτα δοκιμής A-1900 δίπλα από τα ενδεικτικά LED. Η πηγή φωτός και το κύκλωμα εφεδρείας ελέγχονται. Ο χειροκίνητος έλεγχος μπορεί να πραγματοποιηθεί μόνο εάν είναι συνδεδεμένη η τροφοδοσία και η μπαταρία. Κατά τη διάρκεια αυτής της δοκιμής, η πηγή φωτός ανάβει μαζί με τα δύο κίτρινα ενδεικτικά. Η μπαταρία πρέπει να είναι επαρκώς φορτισμένη. Η δοκιμή αυτή διαρκεί όσο η κάρτα βρίσκεται σε εκείνο το σημείο.

ΠΡΟΣΟΧΗ!!!

1. Κάθε εργασία εγκατάστασης, συντήρησης ή ελέγχου πρέπει να γίνεται μόνο από εξειδικευμένο προσωπικό.
2. Χρησιμοποιήστε οποιοδήποτε κυλινδρικό καλώδιο τροφοδοσίας, με διάμετρο 5-10χιλ. (τύπος H05RN-F 2x1mm² ή κάποιο με τουλάχιστον όμοια μηχανικά και ηλεκτρικά χαρακτηριστικά). ΠΡΟΣΟΧΗ!! Το καλώδιο δεν πρέπει να είναι παραμορφωμένο (η απαίτηση αυτή είναι σημαντική για την διατήρηση του βαθμού προστασίας IP).
3. Η συσκευή πρέπει να συνδέεται στο δίκτυο μέσω ασφάλειας, ανάλογης με το συνολικό φορτίο ισχύος της γραμμής.
4. Αν χρειαστεί να αντικατασταθεί η μπαταρία ή η φωτεινή πηγή, η αντικατάσταση τους θα πρέπει να γίνεται με εξαρτήματα ίδιου τύπου, από τον κατασκευαστή, ή από εξουσιοδοτημένο τεχνικό.
5. Σε περίπτωση που το φωτιστικό πρέπει να αποσυνδεθεί από το δίκτυο για διάστημα μεγαλύτερο των 2 μηνών, η μπαταρία πρέπει να αποσυνδέεται, αφαιρώντας το φιλτράκι της μπαταρίας από την αντίστοιχη θέση.

6. Δεν επιτρέπεται η απόρριψη των μπαταριών σε κοινούς κάδους απορριμμάτων, αλλά πρέπει να απορρίπτονται μόνο στα ειδικά σημεία ανακύκλωσής τους. Μην τις πετάξετε στη φωτιά.

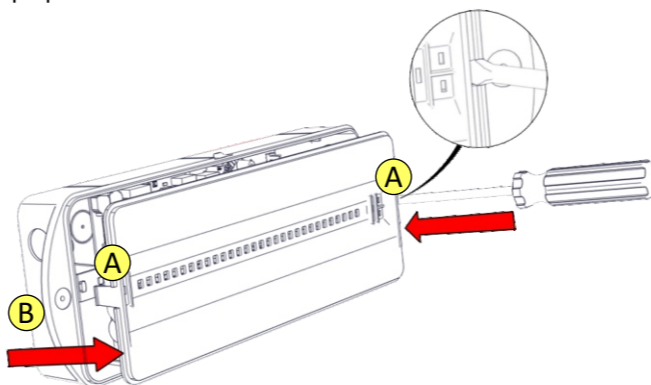
Οδηγίες Εγκατάστασης



Για να αποσυναρμολογήσετε το φωτιστικό, αφαιρέστε το κρύσταλλο.

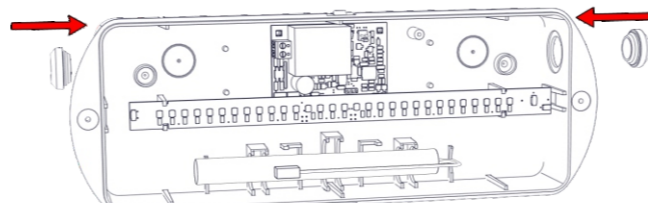
ΠΡΟΣΟΧΗ! Αν τα 2 πλαστικά κλιπ (A) είναι κουμπωμένα, εισάγετε προσεκτικά ένα κατσαβίδι με επίπεδη λεπίδα για να τα ξεκουμπώσετε. Στη συνέχεια, ανασηκώστε απαλά το κρύσταλλο (B) προς τα πάνω για να το αφαιρέσετε.

1



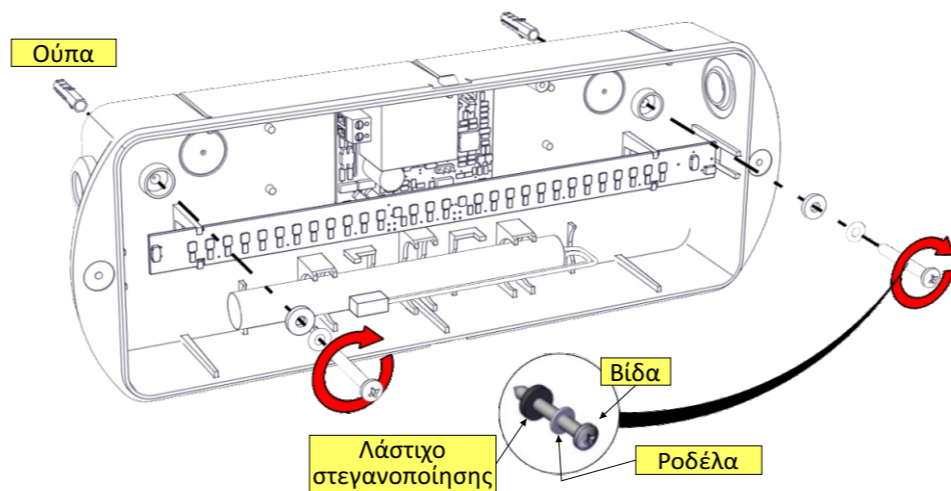
Τοποθετήστε ένα κατσαβίδι με επίπεδη λεπίδα στα ανοίγματα (A) και τραβήξτε απαλά το αντανακλαστικό (B) προς τα επάνω για να το αφαιρέσετε.

2



Τοποθετήστε τα δύο λάστιχα πώματα στις οπές της βάσης. Βεβαιωθείτε ότι τα λάστιχα πώματα δεν είναι παραμορφωμένα.

3



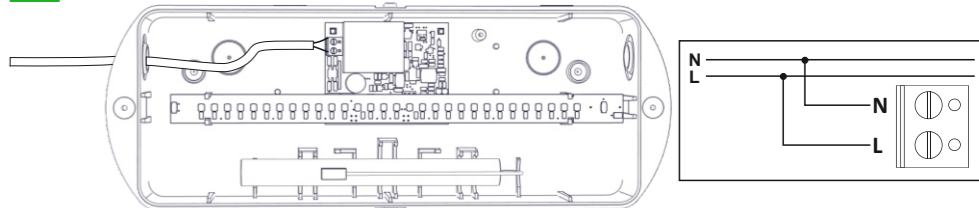
Στερεώστε την πλαστική βάση (με τα εξαρτήματα στερέωσης). **ΠΡΟΣΟΧΗ!!** Για να διατηρηθεί ο βαθμός προστασίας IP65, τοποθετήστε τις βίδες με τις ροδέλες και τα λάστιχα στεγανοποίησης, όπως φαίνεται στη φωτογραφία.

4



Η αλλαγή λειτουργίας του φωτιστικού γίνεται μετακινώντας τον βραχυκυκλωτήρα που βρίσκεται στη θέση CN1. Όταν ο βραχυκυκλωτήρας τοποθετηθεί (εργοστασιακά) στη μεσαία και αριστερή ακίδα επιλέγεται η συνεχούς λειτουργία. Όταν ο βραχυκυκλωτήρας τοποθετηθεί στη μεσαία και δεξιά ακίδα επιλέγεται η μη συνεχούς λειτουργία.

5

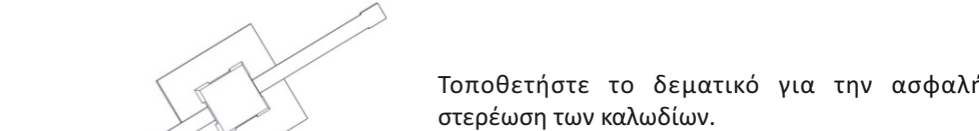


Ανοίξτε μια τρύπα στο κέντρο του λάστιχου πώματος, χρησιμοποιώντας ένα μικρό κατσαβίδι. Περάστε το καλώδιο τροφοδοσίας μέσα από το λάστιχο πώμα. Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας σύμφωνα με τα διαγράμματα σύνδεσης, όπως απεικονίζονται παραπάνω.

N για τον ουδέτερο, **L** για τη φάση.

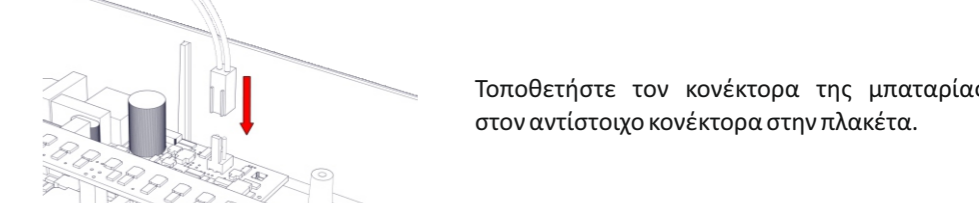
ΠΡΟΣΟΧΗ!! Απομονώστε την τροφοδοσία ρεύματος πριν κάνετε τις συνδέσεις.

6



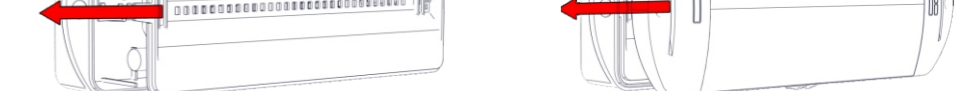
Τοποθετήστε το δεματικό για την ασφαλή στερέωση των καλωδίων.

7



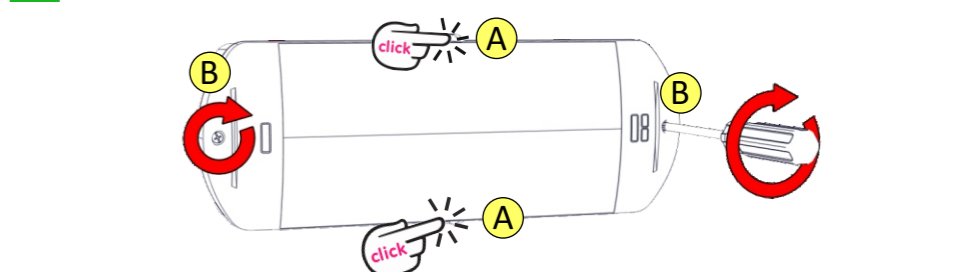
Τοποθετήστε τον κονέκτορα της μπαταρίας στον αντίστοιχο κονέκτορα στην πλακέτα.

8



Επανατοποθετήστε το αντανακλαστικό και στη συνέχεια το κρύσταλλο (προσοχή στις οπές των ενδεικτικών).

9



Πιέστε τα 2 πλαστικά κλιπ (A) μέχρι να ασφαλισουν και να ακουστεί ο χαρακτηριστικός ήχος (κλικ). Στη συνέχεια, σφίξτε τις 2 βίδες στερέωσης (B). (Ροπή στρέψης 1.2N*m)

10

ΣΗΜΕΙΩΣΗ!! Μετά την εγκατάσταση θα πρέπει να τροφοδοτήσετε τη συσκευή για 24 ώρες τουλάχιστον για την φόρτιση της μπαταρίας, ώστε να αποδώσει την ονομαστική αυτονομία.

3

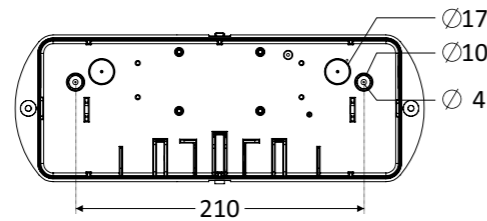
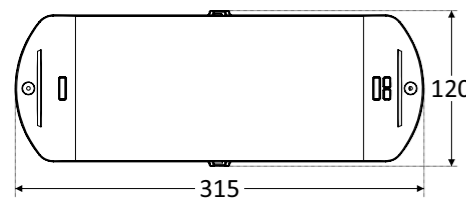
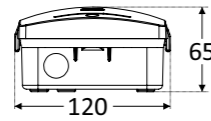
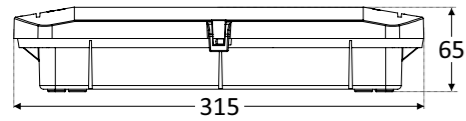
923193604_08_001

Αντικατάσταση Μπαταρίας

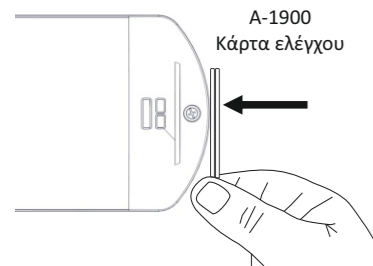
Πραγματοποιείται από εξειδικευμένο προσωπικό και μετά από διακοπή του δικτύου τροφοδοσίας.

1. Ακολουθήστε το βήμα 1 των οδηγιών εγκατάστασης και αφαιρέστε το κρύσταλλο.
2. Ακολουθήστε το βήμα 2 των οδηγιών εγκατάστασης και αφαιρέστε το αντανακλαστικό.
3. Αφαιρέστε την παλιά μπαταρία και τοποθετήστε μια νέα ίδιου τύπου και χαρακτηριστικών.
4. Επανατοποθετήστε το αντανακλαστικό και το κρύσταλλο που αφαιρέθηκαν στα προηγούμενα βήματα 1 και 2.

Διαστασιολόγιο:
315 x 120 x 65 mm



A-1900 Κάρτα Ελέγχου



Διαδικασία Ελέγχου με την κάρτα ελέγχου A-1900.
(δεν περιλαμβάνεται και είναι διαθέσιμη κατόπιν παραγγελίας).
Για τον έλεγχο (test) θα πρέπει να τοποθετήσετε την κάρτα δίπλα από την πλευρά των ενδεικτικών και διαρκεί όσο η κάρτα βρίσκεται σε εκείνο το σημείο.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ : LED= Φωτοεκπέμπουσα δίοδος
ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΗΜΑΝΣΗΣ:

X: Με ενσωματωμένη μπαταρία

1: Ασφαλείας συνεχούς/μη συνεχούς (*)

A: Περιέχει συσκευή ελέγχου

G: Πινακίδα ασφαλείας εσωτερικά φωτιζόμενη

90: Για ένδειξη χρόνου λειτουργίας 1.5 ώρες

180: Για ένδειξη χρόνου λειτουργίας 3 ώρες

(*) Συνεχούς λειτουργίας: Το φωτιστικό ανάβει την πηγή φωτισμού, είτε υπάρχει τροφοδοσία από το δίκτυο είτε όχι.

Μη συνεχούς λειτουργίας: Το φωτιστικό ανάβει την πηγή φωτισμού, μόνον όταν έχει διακοπεί η τροφοδοσία από το δίκτυο.

Σημείωση!! Ο εγκαταστάτης πρέπει να συμπληρώσει στην ετικέτα προδιαγραφών το γράμμα **G** εάν το φωτιστικό χρησιμοποιείται ως πινακίδα ασφαλείας.

X 1 A 9 0

ΠΡΟΣΟΧΗ

Η πηγή φωτός που εμπεριέχεται σε αυτό το φωτιστικό θα πρέπει να αντικατασταθεί μόνο από τον κατασκευαστή ή τον αντιπρόσωπό του, ή ένα παρόμοιο εξειδικευμένο άτομο.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ! Η πηγή φωτός δεν μπορεί να αντικατασταθεί από τον χρήστη.

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

	GR-1936/15L/ML
ΤΑΣΗ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ	220-240V AC/50-60Hz
ΜΕΓΙΣΤΗ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΙΣΧΥΟΣ	3.4W/3.6VA
ΔΙΑΤΟΜΗ ΚΑΛΩΔΙΟΥ	0.8 - 1.5 mm ²
ΜΠΑΤΑΡΙΑ (Ni-Cd)	3.6V/1Ah
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ	Από υπερφόρτιση και πλήρη αποφόρτιση
ΕΝΔΕΙΞΕΙΣ	Charge
ΧΡΟΝΟΣ ΦΟΡΤΙΣΗΣ	24h
ΕΛΑΧΙΣΤΗ ΑΥΤΟΝΟΜΙΑ	180min
ΠΗΓΗ ΦΩΤΟΣ	15 λευκά LEDs
ΦΩΤΕΙΝΗ ΡΟΗ ΠΗΓΗΣ (230V)	50lm
ΦΩΤΕΙΝΗ ΡΟΗ ΠΗΓΗΣ (ΕΦΕΔΡΕΙΑ)	120lm
ΒΑΘΜΟΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΕΡΙΒΛΗΜΑΤΟΣ	IP65
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΖΕΤΑΙ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ	EN 60598-1, EN 60598-2-22, EN 55015, EN 61547, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3
ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΘΕΑΣΗΣ (ως φωτιστικό σήμανσης)	22m
ΠΕΡΙΟΧΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	5 έως 40 °C
ΣΧΕΤΙΚΗ ΥΓΡΑΣΙΑ	Μέχρι 95%
ΥΛΙΚΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ	ABS/PC, PC
ΕΞΩΤΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (Μ x Π x Υ)	315 x 120 x 65 mm
ΒΑΡΟΣ	650gr.
ΕΓΓΥΗΣΗ	3 χρόνια (1 χρόνος για την μπαταρία)

Χαρακτηριστικά LED

ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ	Olympia Electronics S.A.
ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΟΝΤΕΛΟΥ	2502159/15L
ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΑΣΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	2.9-3.6 V DC
ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΙΣΧΥΣ	1 W
ΣΥΝΔΕΣΕΙΣ	Μη αναστρέψιμη σύνδεση μεταξύ κύριας πλακέτας και πλακέτας LED
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ (tc)	47 °C μέγιστο σε οποιοδήποτε σημείο της πλακέτας

Εγγύηση

Η Olympia Electronics εγγυάται την ποιότητα, την κατάσταση και τη λειτουργία των εμπορευμάτων. Η περίοδος της εγγύησης καθορίζεται στον επίσημο κατάλογο της Olympia Electronics, αλλά και στο τεχνικό φυλλάδιο που συνοδεύει κάθε προϊόν. Η παρούσα εγγύηση παύει να ισχύει, αν ο αγοραστής δεν ακολουθεί τις τεχνικές οδηγίες που περιλαμβάνονται στα επίσημα έγγραφα που δόθηκαν από την Olympia Electronics ή αν ο αγοραστής τροποποιήσει τα αγαθά που παρέχονται ή κάνει οποιαδήποτε επισκευή ή την εκ νέου ρύθμιση που γίνεται από τρίτο πρόσωπο, εκτός και αν η Olympia Electronics έχει πλήρως συμφωνήσει με αυτά, γραπτώς. Τα προϊόντα που έχουν υποστεί βλάβη μπορούν να επιστραφούν στις εγκαταστάσεις της εταιρίας μας για επιδιόρθωση ή αντικατάσταση, αρκεί να ισχύει η περίοδος της εγγύησης. Η Olympia Electronics διατηρεί το δικαίωμα να επισκευάσει ή να αντικαταστήσει τα επιστρεφόμενα εμπορεύματα και να χρεώσει ή όχι τον αγοραστή, ανάλογα με την αιτία της βλάβης. Η Olympia Electronics διατηρεί το δικαίωμα να χρεώσει ή όχι στον αγοραστή το κόστος μεταφοράς.



για έναν ασφαλέστερο κόσμο

72° χλμ. Π.Ε.Ο. Θεσσαλονίκης-Κατερίνης
Τ.Κ. 60300 Τ.Θ.06 Αιγίνιο Πιερίας Ελλάς
www.olympia-electronics.com
info@olympia-electronics.gr



Πιστεύουμε στην Παράγουμε στην

ΕΛΛΑΔΑ



GR-1935/15L/ML

**ΣΤΕΓΑΝΑ ΦΩΤΙΣΤΙΚΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ
ΜΗ ΣΥΝΕΧΟΥΣ/ΣΥΝΕΧΟΥΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ**



Ευχαριστούμε που επιλέξατε ένα Ελληνικό προϊόν της Olympia Electronics.

“ΠΙΣΤΕΥΟΥΜΕ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ - ΠΑΡΑΓΟΥΜΕ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ”.