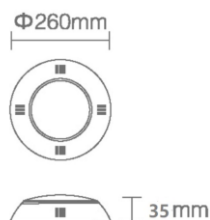
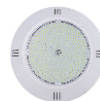




Ο Δ Η Γ Ι Ε Σ Α Σ Φ Α Λ Ε Ι Α Σ
LED POOL DIAMOND LARGE Ø260 RESIN FILLED
E L 8 5 6 6 6 6 - E L 8 5 6 6 6 7 - E L 8 5 6 6 6 8



ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ: Ο οδηγίες περιέχουν βασικές πληροφορίες σχετικά με τα μέτρα ασφαλείας που πρέπει να εφαρμόζονται κατά την εγκατάσταση και την εκκίνηση. Επομένως, ο εγκαταστάτης, καθώς και ο χρήστης, πρέπει να διαβάσει αυτές τις οδηγίες πριν ξεκινήσει η εγκατάσταση και η εκκίνηση.

1.Τεχνικές προδιαγραφές

Τάση/ Voltage εισόδου: 12V Εισοδος watt:

SMD2835 LED		
EL85666	EL856667	EL856668
252 LED - 18W-6500K	441 LED - 35W-6500K	441 LED - 35W-RGB
		RGB SWITCH CONTROL ON-OFF 16 ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ

Χρόνος ζωής: 30,000 Ωρες

2. Οδηγίες & Χρήση

Πλήρως γεμάτα με ρητίνη, τα φώτα είναι πλήρως αδιάβροχα και πρέπει να χρησιμοποιούνται/λειτουργούν ενώ είναι πλήρως βυθισμένα μόνο κάτω από το νερό. Τα LED οδηγούνται από σταθερό ρεύμα. Η προστασία υψηλής θερμοκρασίας κάνει τα LED να προστατεύονται ενώ η εσωτερική θερμοκρασία φτάνει σε υψηλό επίπεδο. Όλες αυτές οι τεχνολογίες εγγυώνται μεγάλη διάρκεια ζωής των φωτ/κών.

Για να λειτουργήσετε τα φώτα:

2.1 EL856666-EL85667 Μόνο ψυχρό 6500k (12AC/DC,2 καλώδια εξόδου)

Τα φώτ/κα δεν είναι ντιμαριζόμενα και δεν είναι συμβατά με διακόπτες ρεοστάτη ή ρελέ ρεοστάτη. Μπορούν να συνδεθούν με καλώδιο σε διακόπτη ή να ενεργοποιηθούν/απενεργοποιηθούν ON-OFF χειροκίνητα.

2.2 EL856668 RGB (Λειτουργία ελέγχου διακόπτη) (12VAC, 2 καλώδια έξω)

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ: Αυτή η ενότητα ισχύει μόνο για τα φώτα RGB με είσοδο AC 12 Volt.

2.2.1 RGB Ελεγχος μέσω διακόπτη ON-OFF

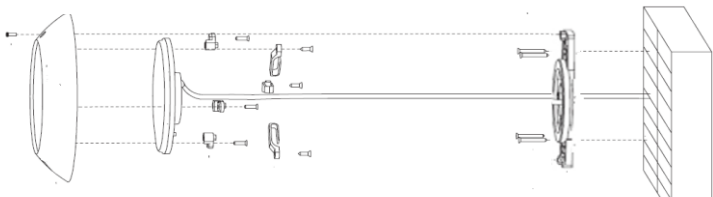
Δείτε παρακάτω τη λειτουργία 16 προγραμμάτων χρωμάτων.

- Βραδινή θάλασσα:** αργή κινούμενη εικόνα μπλε/μωβ
- Βραδινά ποτάμια:** αργή κινούμενη εικόνα πράσινο/κίτρινο
- Ριβιέρα:** αργό κινούμενο σχέδιο μπλε/κυανό
- Λευκό:** ουδέτερο λευκό
- Ουράνιο τόξο:** αργή κίνηση σε πράσινο/μπλε/ πράσινο+μπλε/κόκκινο+πράσινο /μπλε+κόκκινο/RGB/κόκκινο
- Ποταμός χρωμάτων:** αργή κίνηση σε κόκκινο/πράσινο/μπλε/πράσινο+μπλε /κόκκινο+πράσινο/κόκκινο+μπλε/RGB, ακολουθούμενη από το πρόγραμμα 8
- Ντίσκο:** γρήγορη κινούμενη εικόνα, (γρήγορη-αργή) ακολουθούμενη από το πρόγραμμα 5
- Τέσσερις εποχές:** αργή κινούμενη εικόνα σε κόκκινο+πράσινο/πράσινο/πράσινο+μπλε/μπλε/βιολετί/κόκκινο
- Πάρτι:** γρήγορη κίνηση, (γρήγορα-αργή) ακολουθούμενη από το πρόγραμμα 6
- Λευκό:** ήλιος λευκό.
- Κόκκινο:** σταθερό χρώμα κόκκινο
- Πράσινο:** σταθερό χρώμα πράσινο
- Μπλε:** σταθερό χρώμα μπλε .
- Πράσινο-μπλε:** σταθερό χρώμα πράσινο/μπλε (κυανό)
- Κόκκινο-πράσινο:** σταθερό χρώμα κόκκινο/πράσινο(κίτρινο)
- Μπλε-κόκκινο:** σταθερό χρώμα μπλε-κόκκινο (μωβ)

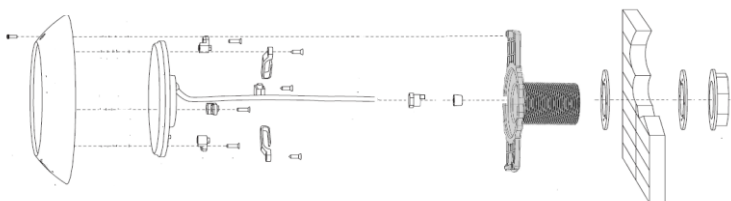
Εγκατάσταση (διάφοροι τύποι εγκατάστασης)

Τα φωτ/κά πρέπει να τοποθετούνται στον τοίχο της πισίνας περίπου 700 mm κάτω από την επιφάνεια του νερού, σε περιοχές που είναι εύκολα προσβάσιμες από το πάνω άκρο της πισίνας.

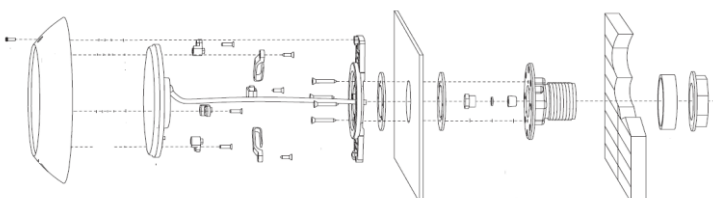
1. Επίτοιχη εγκατάσταση



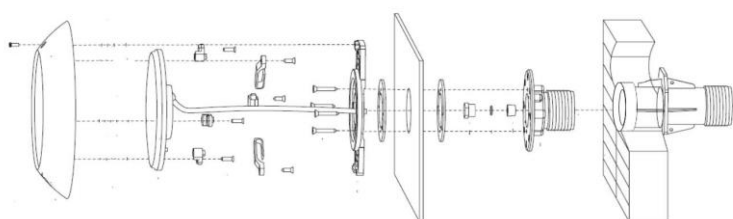
2. Fiber glass-ινες γυαλιού



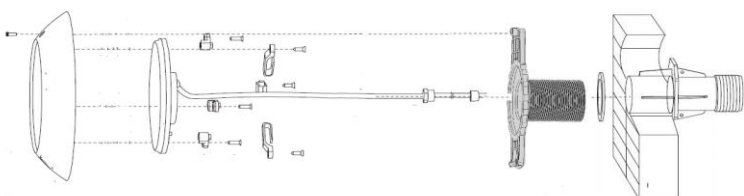
3. Πάνελ & γραμμικά



4. Μπετό & γραμμικά



5. Μπετό



Προειδοποιήσεις για την ασφάλεια

- Μη χρησιμοποιείτε ηλεκτρονικούς μετασχηματιστές που μπορεί να καταστρέψουν το φωτ/κό. Θα πρέπει να χρησιμοποιήσετε βιομηχανικό μετασχηματιστή συχνότητας, όπως σπειροειδή μετασχηματιστή και τετράγωνο μετασχηματιστή.
- Τα άτομα που κάνουν την εγκατάσταση θα πρέπει να διαθέτουν τα απαιτούμενα προσόντα για τέτοιου είδους εργασίες.
- Αποφύγετε την επαφή με την ηλεκτρική τάση.
- Συμμόρφωση με τα ισχύοντα πρότυπα για την πρόληψη ατυχημάτων.
- Πρέπει να τηρούνται τα πρότυπα IEC 364-7-702: ΚΑΛΩΔΙΩΣΕΙΣ ΣΕ ΚΤΙΡΙΑ, ΕΙΔΙΚΗ ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ, ΠΙΣΙΝΑ.
- Η αντικατάσταση πρέπει να γίνει με τη λάμπα αποσυνδεδεμένη από το ηλεκτρικό σύστημα.
- Μην χειρίζεστε ηλεκτρικά εξαρτήματα με βρεγμένα πόδια.

Εγγύηση

Ο κατασκευαστής εγγυάται το LED φωτ/κό πισίνας κάτω από το νερό για ελαττώματα στα υλικά και την κατασκευή για μια περίοδο δύο ετών από την ημερομηνία αγοράς. Αυτή η εγγύηση δεν καλύπτει το εξάρτημα που θα καταστραφεί λόγω κακής χρήσης, τυχαίας ζημιάς, ακατάλληλου χειρισμού ή/και εγκατάστασης και συγκεκριμένα αποκλείει ευθύνη για άμεσες, συμπτωματικές ή αποθετικές ζημιές.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:

Οι συχνές διακυμάνσεις της τάσης μπορεί να βλάψουν ανεπανόρθωτα το φωτ/κό. Εάν η εγκατάσταση πρέπει να γίνει σε περιοχές όπου αυτές οι αλλαγές μπορεί να είναι συχνές, πρέπει να εγκατασταθεί ένα σύστημα προστασίας των λαμπτήρων στο ηλεκτρικό σύστημα της πισίνας.

Ο κατασκευαστής δεν εγγυάται τα φωτ/κά που έχουν υποστεί ζημιά από αυτά τα συμβάντα.

Ωστόσο, τα ελαττωματικά φωτ/κά με τα ακόλουθα σφάλματα δεν πρέπει να λαμβάνονται υπόψη:

- Φωτ/κά με λιγότερα από 500 LED: 3 LED σβηστά ή λιγότερα.

Αυτό το ελάττωμα αποτελεί μέρος της κανονικής λειτουργίας του φωτ/κού.