



Ο Δ Η Γ Ι Ε Σ Α Σ Φ Α Λ Ε Ι Α Σ
LED POOL ULTRA SLIM REPLACE PAR56
PLASTIC-RESIN FILLED-2MT CABLE-Ø177
EL856701 - EL859702 - EL856703



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.

Τεχνικές προδιαγραφές

Τάση/ Voltage εισόδου: 12V - Είσοδος watt:

SMD2835 LED		
EL856701 252 LED - 20W-6500K	EL856702 441 LED - 35W-6500K	EL856703 441 LED - 35W-RGB RGB SWITCH CONTROL ON-OFF 16 ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ

Χρόνος ζωής: 30,000 Ωρες

Για να λειτουργήσετε τους λαμπτήρες:

1. EL856701-EL856702 Ένα χρώμα 6500K (12AC/DC, 2 καλώδια έξω)

Σημείωση: Για να αποτρέψετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς που θα μπορούσε να οδηγήσει σε υλικές ζημιές και για να διασφαλίσετε τη βέλτιστη απόδοση, μην υπερβαίνετε τον συντελεστή φορτίου που καθορίζεται στις οδηγίες που παρέχονται από τον κατασκευαστή του μετασχηματιστή.

Οι λαμπτήρες δεν είναι ντιμαριζόμενοι και δεν είναι συμβατοί με ρεοστάτες ή ρελέ ρεοστάτη. Μπορούν να καλωδιωθούν σε διακόπτη ή να ενεργοποιηθούν/απενεργοποιηθούν ON-OFF χειροκίνητα.

2. EL856706 RGB Ελεγχος μέσω διακόπτη ON-OFF (12VAC, 2 καλώδια έξω)

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)

Για να λειτουργήσετε τους RGB led λαμπτήρες:

- Τα 15/16 προ-προγραμματισμένα εφέ και συνδυασμοί μπορούν να επιλεγούν χρησιμοποιώντας το διακόπτη ON/OFF των φώτων πισίνας σας. Απλά απενεργοποιήστε και ενεργοποιήστε το μέσα σε 3 δευτερόλεπτα. (Έλεγχος διακόπτη)
- Εάν η λυχνία είναι σβηστή για περισσότερα από 20 δευτερόλεπτα, θα διατηρήσει το πιο πρόσφατο πρόγραμμα όταν ενεργοποιηθεί ξανά. (Λειτουργία μνήμης)
- Για να επιτύχετε το συγχρονισμό, επιβεβαιώστε ότι όλες οι λάμπες έχουν εγκατασταθεί σωστά στον ίδιο διακόπτη, αφού σβήσουν για περισσότερα από 20 δευτερόλεπτα, ανάψτε και σβήστε συνεχόμενα 3 φορές και στη συνέχεια ανάψτε τους ξανά. Θα πάνε όλα στο πρόγραμμα 1. Τώρα μπορείτε να επιλέξετε ένα πρόγραμμα για αυτούς με απενεργοποίηση και ενεργοποίηση εντός 3 δευτερολέπτων. (Επαναφορά λειτουργίας)

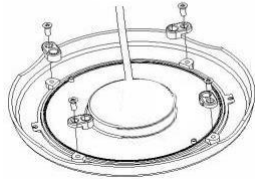
Εγκατάσταση:

Όλοι οι λαμπτήρες 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. Αυτός ο λαμπτήρας LED προσαρμόζεται σε κόγχες PAR56 και για άμεση αντικατάσταση των PAR56. Ανατρέξτε στις παρακάτω φωτογραφίες: Για εγκατάσταση σε διαφορετικές θέσεις, μπορούμε να προσφέρουμε α/β 2 σετ αξεσουάρ εγκατάστασης για επιλογές

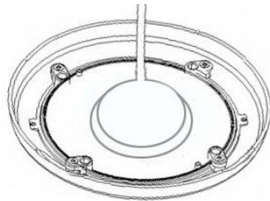
1.a



2.a



3.a



1.b



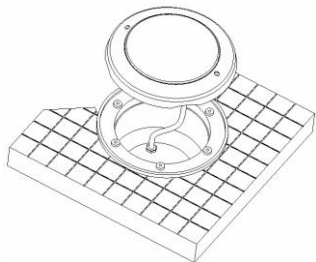
2.b



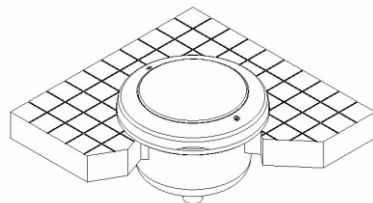
3.b



4.



5.



Εγγύηση:

Ο κατασκευαστής εγγυάται οι LED λαμπτήρες πισίνας με ρητίνη για ελαττώματα στα υλικά και την κατασκευή για περίοδο δύο ετών από την ημερομηνία αγοράς. Αυτή η εγγύηση δεν καλύπτει το εξάρτημα που καταστραφεί λόγω κακής χρήσης, τυχαία βλάβη, ακατάλληλο χειρισμό ή/και εγκατάσταση και αποκλείει συγκεκριμένα την ευθύνη για άμεσες, τυχαίες ζημιές.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:

Οι συχνές διακυμάνσεις της τάσης μπορεί να βλάψουν ανεπανόρθωτα τη λάμπα.

Εάν η εγκατάσταση πρέπει να γίνει σε χώρους όπου αυτές οι αλλαγές μπορεί να είναι συχνές, πρέπει να εγκατασταθεί ένα σύστημα προστασίας των λαμπτήρων στο ηλεκτρικό σύστημα της πισίνας.

Μη χρησιμοποιείτε ηλεκτρονικούς μετασχηματιστές που μπορεί να καταστρέψουν τους λαμπτήρες. Θα πρέπει να χρησιμοποιήσετε βιομηχανικό μετασχηματιστή συχνότητας, όπως σπειροειδή μετασχηματιστή και τετράγωνο μετασχηματιστή.