

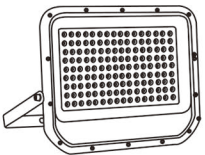
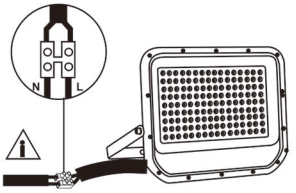
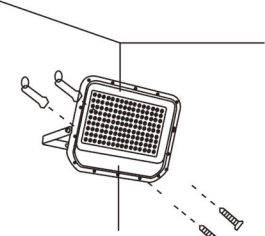
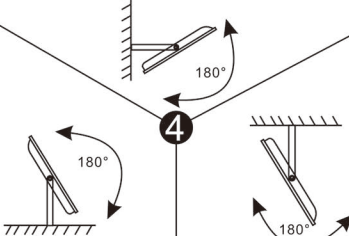
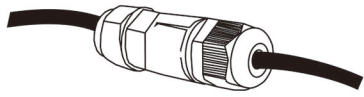
# LED ON

## Εγχειρίδιο Εγκατάστασης Προβολέα LED

### I. Προφυλάξεις πριν από την εγκατάσταση

1. Για να εγκαταστήσετε σωστά το φωτιστικό, παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά αυτό το εγχειρίδιο και φυλάξτε το για μελλοντική αναφορά. Βεβαιωθείτε ότι η εγκατάσταση ή επισκευή πραγματοποιείται από εξειδικευμένο ηλεκτρολόγο.
2. Πριν την εγκατάσταση, απενεργοποιήστε το ρεύμα για να αποφευχθεί κακή σύνδεση ή ηλεκτροπληξία.
3. Πριν την εγκατάσταση, ελέγξτε εάν η τάση που αναγράφεται στον προβολέα είναι ίδια με την τάση τροφοδοσίας, ώστε να μην προκληθεί ζημιά στο προϊόν.
4. Για τη μακροχρόνια λειτουργία του προβολέα, μην τον χρησιμοποιείτε σε όξινο περιβάλλον.
5. Βεβαιωθείτε ότι η επιφάνεια εγκατάστασης αντέχει 10 φορές το βάρος του προβολέα. Εγκαταστήστε τον σε επίπεδη επιφάνεια, χωρίς κραδασμούς ή κίνδυνο πυρκαγιάς.
6. Το καλώδιο τροφοδοσίας είναι 3-πολικό:
  - Μπλε: ουδέτερος (N) • Καφέ: φάση (L) • Κίτρινο/πράσινο: γείωση (PE)
7. Ο προβολέας είναι στεγανός και ανθεκτικός στην υγρασία, με βαθμό προστασίας IP66. Αντέχει τη βροχή από όλες τις κατευθύνσεις, αλλά δεν επιτρέπεται η εμβύθιση σε νερό. Δεν είναι κατάλληλος για υποβρύχια χρήση.
8. Ο προβολέας λειτουργεί με υψηλή τάση εναλλασσόμενου ρεύματος. Πρέπει να εγκαθίσταται μακριά από σημεία με εύκολη πρόσβαση από το κοινό και να γειώνεται σωστά. Η χρήση καλωδίου γείωσης είναι απαραίτητη.
9. Η θερμοκρασία λειτουργίας του προβολέα πρέπει να κυμαίνεται μεταξύ  $-25^{\circ}\text{C}$  έως  $+45^{\circ}\text{C}$ . Η θερμοκρασία στο σημείο εγκατάστασης δεν πρέπει να υπερβαίνει τους  $45^{\circ}\text{C}$ , ώστε να διασφαλίζεται η διάρκεια ζωής του προϊόντος.

### II. Εγκατάσταση

 <p>1</p>	 <p>IP66</p> <p>2</p>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Χρησιμοποιήστε το μεταλλικό στήριγμα του προβολέα για να σημειώσετε τις θέσεις των οπών στερέωσης στον τοίχο ή σε άλλη σταθερή επιφάνεια.</li><li>2. Βιδώστε το στήριγμα στον τοίχο.</li><li>3. Συνδέστε τα καλώδια σύμφωνα με τις οδηγίες.</li><li>4. Ρυθμίστε τη γωνία προβολής όπως επιθυμείτε.</li></ol>
 <p>3</p>	 <p>4</p>	
		<p>Χρησιμοποιήστε <b>αδιάβροχους συνδέσμους</b> για να αποτρέψετε βραχυκυκλώματα.</p>