

## Sicherheitshinweise

- Die Anschlüsse am LED Modul sollten korrekt mit dem positiven und negativen Kabel verbunden werden.
  1. ROT und BLAU: Positiv (+)
  2. SCHWARZ und BRAUN: Negativ (-)
- Dieser Suchscheinwerfer ist ein Hochfrequenz-Gerät, das auf Kanal 433,92MHz operiert. Es strahlt Hochfrequenzwellen ab, wenn es in Benutzung ist.
  1. Hochfrequenzwellen können zu Störungen bei elektrischen Geräten führen.
  2. Manche elektrische Geräte in Fahrzeugen oder auf Booten können durch die Hochfrequenzwellen gestört werden.
- FCC Regelungen Teil 15.21 : Durch etwaige Veränderungen oder Modifikationen, die nicht explizit durch die für die Konformität verantwortliche Stelle genehmigt wurden, kann das Recht des Nutzers erlöschen, das Gerät zu verwenden.
- Dieses Gerät entspricht den FCC Regelungen Teil 15. Die Verwendung unterliegt den folgenden Bedingungen: (1) Dieses Gerät darf keine schädlichen Interferenzen verursachen, und (2) dieses Gerät muss alle empfangenen Interferenzen akzeptieren, einschließlich Interferenzen, die einen unerwünschten Betrieb verursachen können.
- **Der Scheinwerfer ist nicht für eine vertikale oder auf dem Kopf stehende Montage geeignet. Dies kann Auswirkungen auf Funktion und Dichtigkeit haben.**
- Drehen und neigen Sie den Scheinwerfer nicht mit der Hand oder anderen äußeren Kräften.
- Suchen Sie eine freie und ebene Fläche, um den Scheinwerfer zu montieren und stellen Sie sicher, dass sich keine anderen Objekte im Weg der Drehung/Kippung befinden