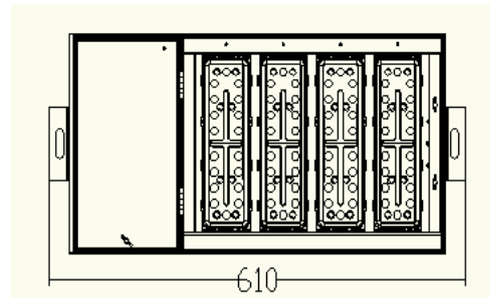
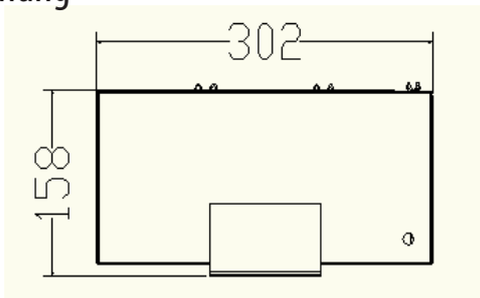




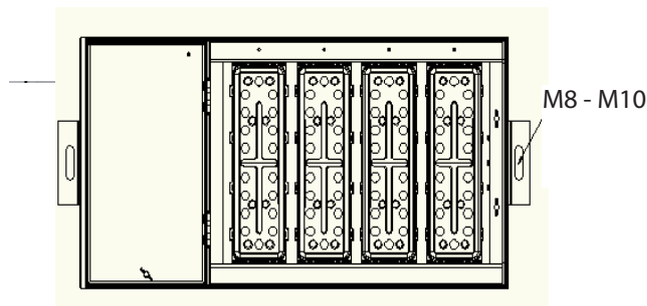
Anleitung WSH Tankstellenleuchten T-TF4A-1, T-TF4A-2, T-TF4A-3, T-TF4A-4

Anzahl Module	1	2	3	4
Arbeits-Spannung	90~305V AC 50/60Hz			
Arbeits Temperatur	-40°C ~ +50°C, 10% ~ 90%RH			
Gewicht	7,8 kg	8,7 kg	9,6 kg	10,5 kg
Schutzklasse	LED Module IP 68, Netzteil IP 67			

Maßzeichnung

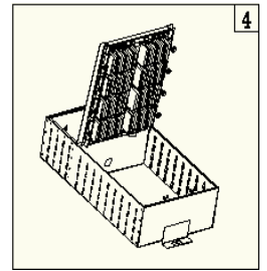
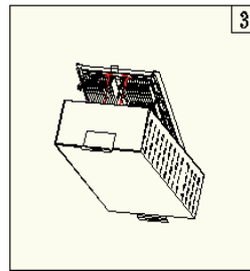
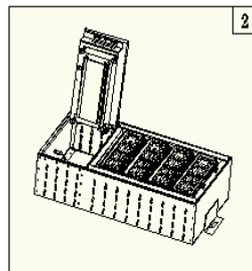
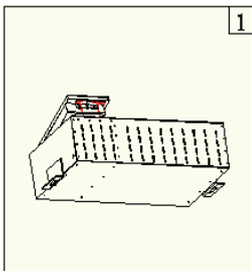


Installation



Die Installation darf nur von elektronisch geschultem Personal durchgeführt werden. Trennen Sie den Strahler vom Stromnetz. Montieren Sie den Strahler in der Haltevorrichtung. Verbinden Sie die Leuchte mit dem Stromnetz.

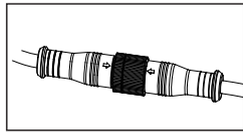
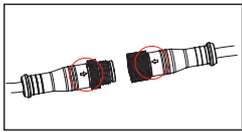
Wartung / Service



Alle Wartungsarbeiten dürfen nur von elektronisch geschultem Personal durchgeführt werden. Trennen Sie den Strahler vom Stromnetz. Lösen Sie die Schrauben der Abdeckung und öffnen Sie diese laut Zeichnung. Lösen Sie die Halteschrauben und die wasserdichten Verbinder.



Anleitung WSH Tankstellenleuchten T-TF4A-1, T-TF4A-2, T-TF4A-3, T-TF4A-4



Wasserdichte Verschraubungen

Stecken Sie die Stecker so zusammen, dass die Pfeile zueinander zeigen
Drehen Sie die Verschraubungen zusammen, bis diese komplett geschlossen sind.

Stromverbindung

Kabelfarben Blau, Braun und Gelb/Grün: Verbinden Sie Blau und Braun mit N und L, Gelb Grün mit dem Schutzleiter (PE)
Kabelfarben Weiß, Schwarz und Gelb/Grün: Verbinden Sie Schwarz und Weiß mit N und L, Gelb Grün mit dem Schutzleiter (PE)

Achtung!

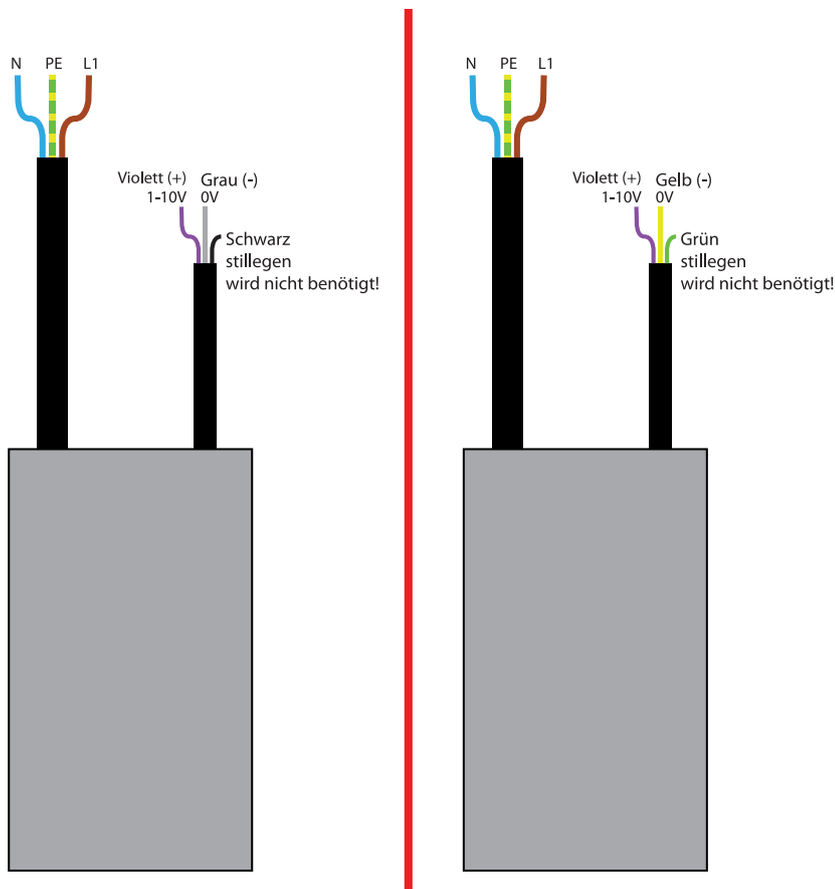
- Stellen Sie die Erdung der Leuchte sicher - anderenfalls kann die Leuchte Schaden nehmen
- Trennen Sie die Leuchte vom Stromnetz
- Stellen Sie sicher, dass alle Verbindungen Wasserdicht sind
- Stellen Sie sicher, dass im Fall eines Modul oder Netzteilwechsels die alle Verbinder wieder Wasserdicht verschraubt wurden

Anschluss Netzteil MH Strahler

Es gibt 2 verschiedene Treiber-Varianten, die sich in der Farbe der für die Dimmung benötigten Kabel unterscheiden.
Die Funktion ist davon nicht betroffen.

Wird eine Dimmung nicht benötigt, stellen Sie sicher, dass die Kabel der Dimmung nicht aneinander kommen können (z.B. isolieren) Ist keine Steuerung angelegt, läuft die Leuchte auf 100%.

Trennen Sie die Leuchte vor der Verkabelung vom Stromnetz. Die Installation darf nur von elektronisch geschultem Personal durchgeführt werden.



Technische Änderungen Vorbehalten

WSH GmbH

Dörspestraße 2 | 51702 Bergneustadt | Tel.: 02261 7897880 | Fax: 02261 7897881 | E-Mail: info@Wirsindheller.de | www.wirsindheller.de