

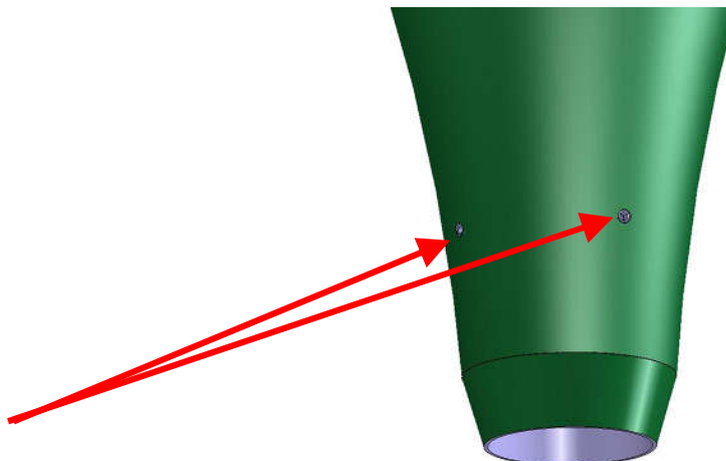
# STYRIA - LED Straßenleuchte

## Montageanleitung

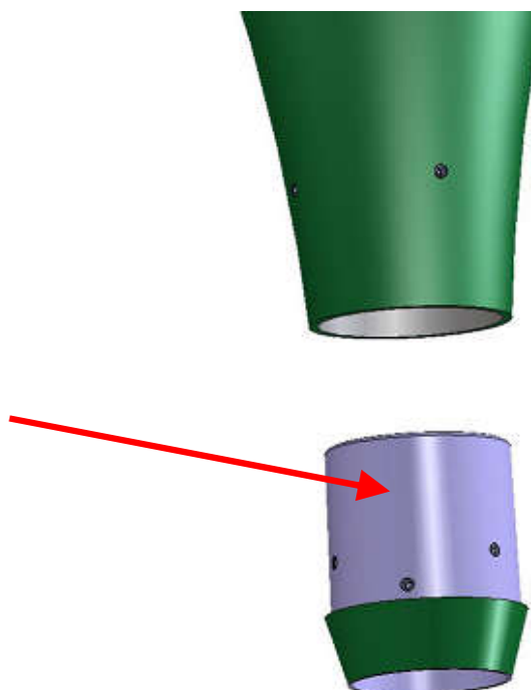


# Lampe auf Mast montieren

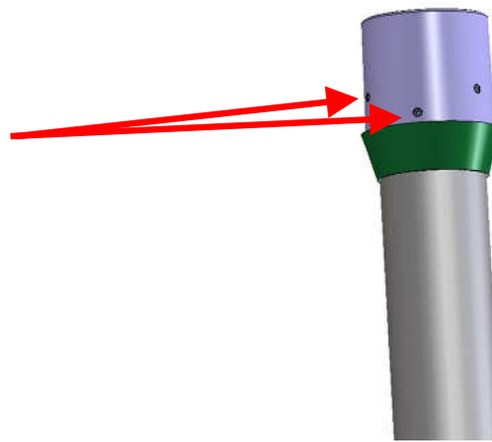
Gewindestifte lockern



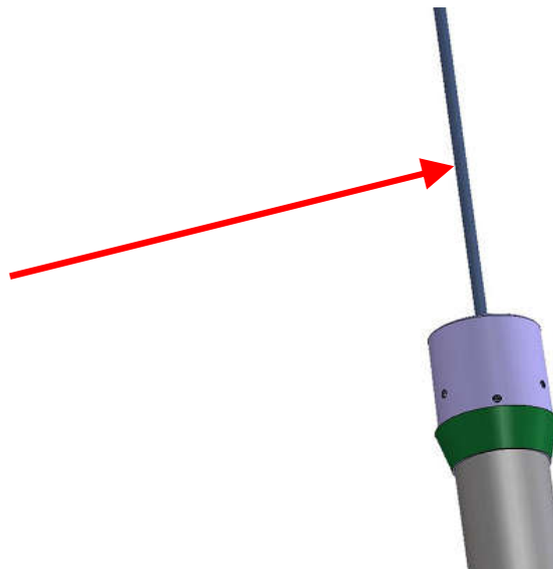
Mastansatzstück herausnehmen



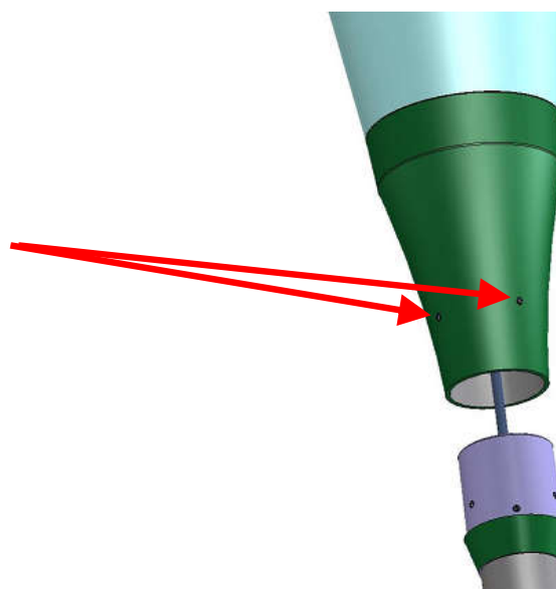
Mastansatzstück auf Mast setzen  
und Gewindestifte zudrehen  
(15Nm)



Elektrokabel von der Lampe  
durch Mastansatzstück  
und Mast durchführen

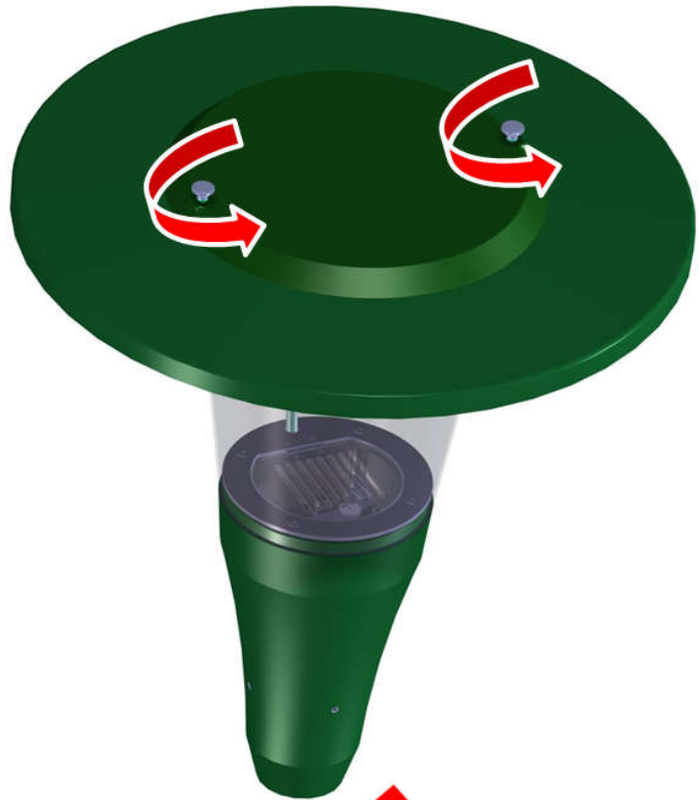


Lampe aufsetzen und  
Gewindestifte zudrehen  
(15Nm)



## LED-Baugruppe austauschen

Rändelschrauben gegen den Uhrzeigersinn drehen



Kühler abnehmen  
und inklusive LED austauschen

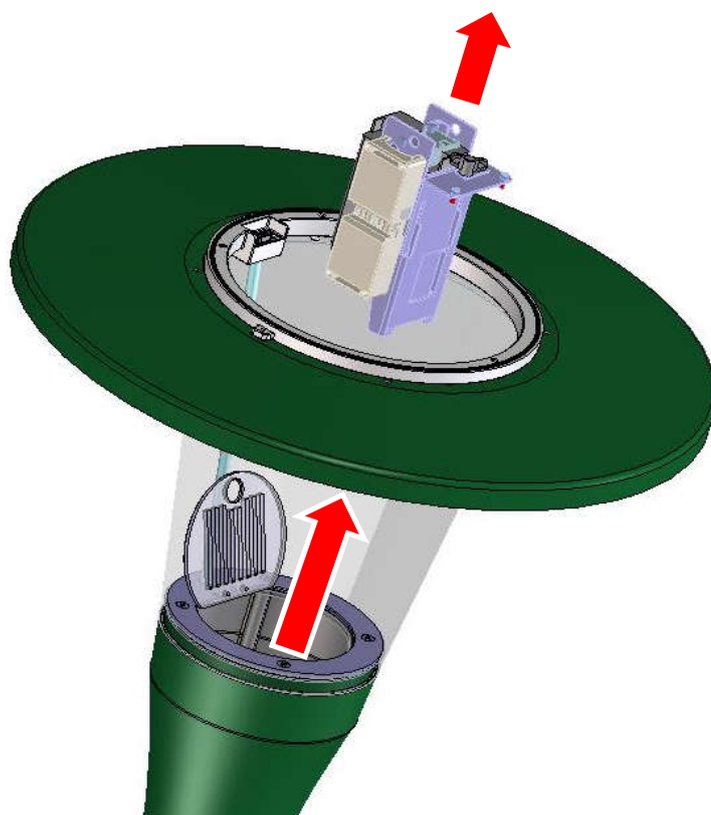


## Elektro-Baugruppe austauschen

Kühler abnehmen  
Deckplatte 2 öffnen

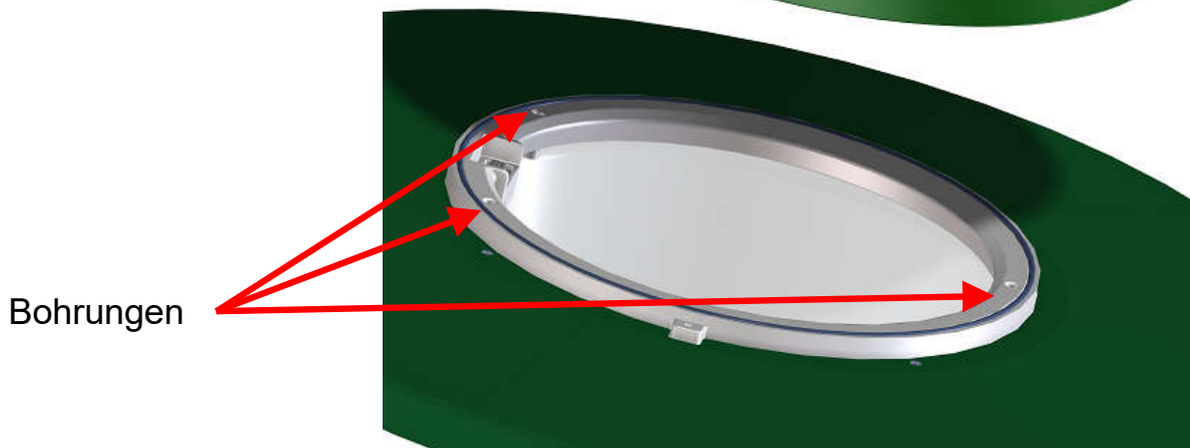
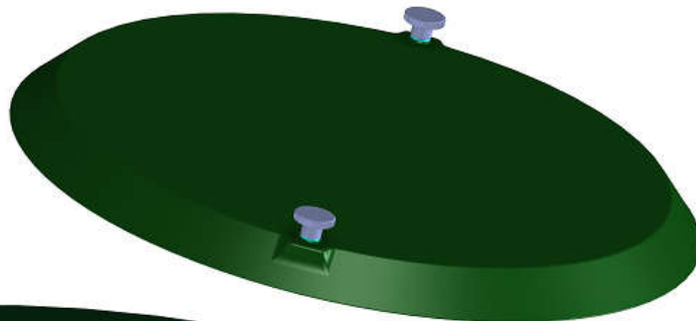
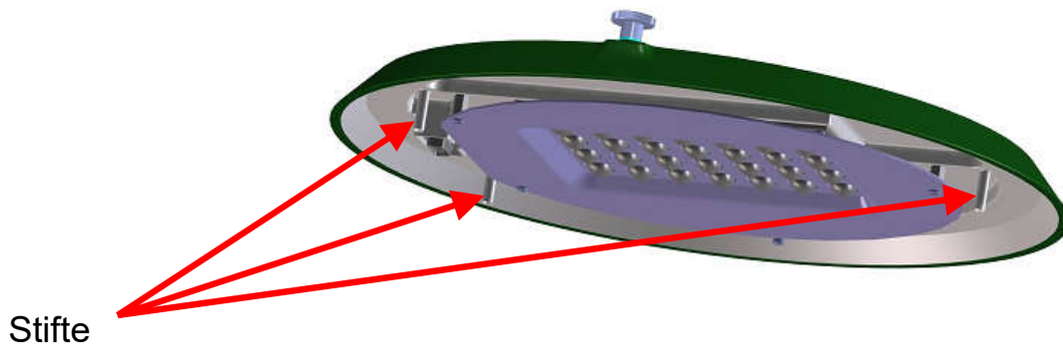


Elektro-Baugruppe  
herausnehmen und  
austauschen



In umgekehrter Reihenfolge wieder zusammenbauen

Beim Aufsetzen des Kühlers ist auf die Stift-und Bohrungsanordnung zu achten.



Rändelschrauben fest zu drehen.

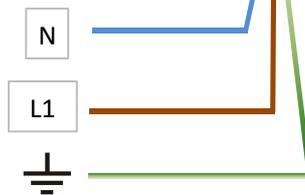
# Elektroanschlüsse



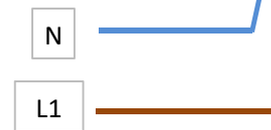
Beispiel für Mastanschlußkasten 10A  
Sicherung bei 1mm<sup>2</sup>



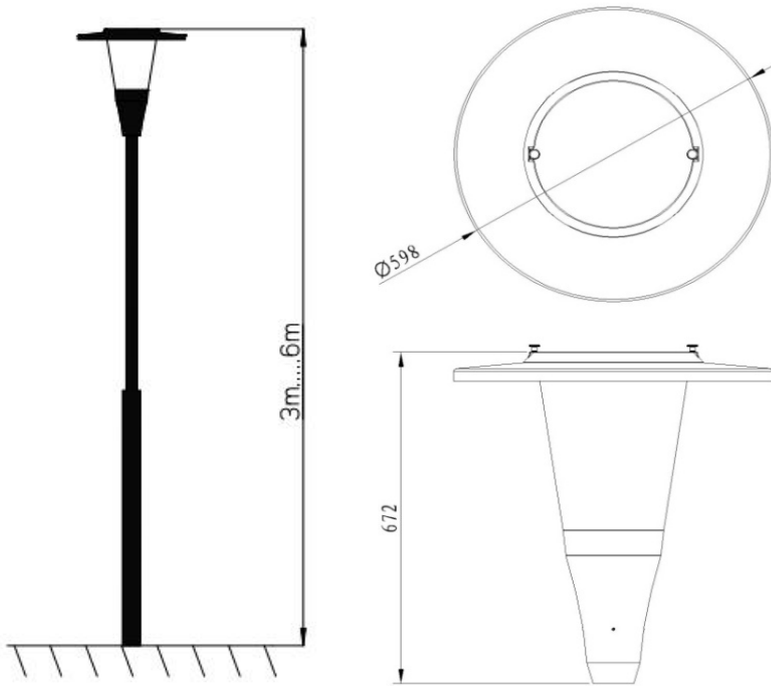
SK I



SK II



# Allgemeine Sicherheitshinweise



Leuchte	Treiber
Styria 1x LED	max. 40W

## Allgemeine Sicherheitshinweise

- \*Montage/Wartung nur durch Fachkräfte unter Einhaltung der 5 Sicherheitsregeln.
  - \*Die Lichtquelle, die diese Leuchte enthält, darf nur vom Hersteller, seinem Service oder einem qualifizierten Fachmann ausgewechselt werden.
  - \*Bei Instandsetzung/Instandhaltung nur Originalteile verwenden.
  - \*Werden nachträglich Änderungen an Leuchten vorgenommen, so gilt derjenige als Hersteller, der diese Änderung vornimmt.
  - \*Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch unsachgemäßen Einsatz entstehen.
  - \*Zur Vermeidung von Gefährdungen darf eine beschädigte äußere flexible Leitung dieser Leuchte ausschließlich vom Hersteller, seinem Servicevertreter oder einer vergleichbaren Fachkraft getauscht werden.
  - \*Die Installation darf nur im stromlosen Zustand vorgenommen werden. Schalten Sie vor der Montage/Installation den entsprechenden Stromkreis stromlos, kontrollieren Sie den Stromkreis unbedingt mit einem geeigneten Messgerät, bevor Sie weitere Arbeiten am Stromnetz vornehmen.
- Überlassen Sie im Zweifelsfall die Montage/Installation einem Fachmann!



Gefahr durch elektrischen Schlag

Nicht in die aktive Lichtquelle starren

