

# GALAXY S4/A4 (Schutzklasse I und Schutzklasse II)

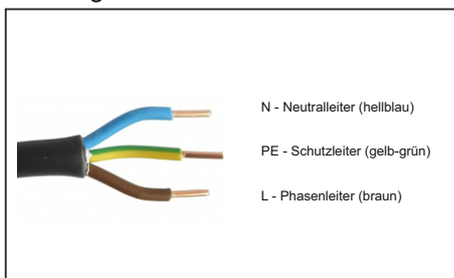
## 1. Leuchte auspacken



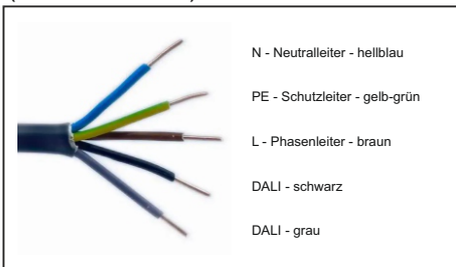
## 2. Bereiten Sie die Leuchte für die Montage am Mast vor.



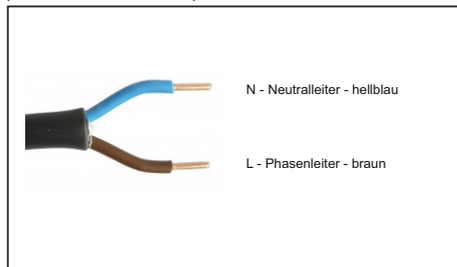
## 3. Schließen Sie das herausgeführte 3-adrige Kabel an die Stromzufuhr an.



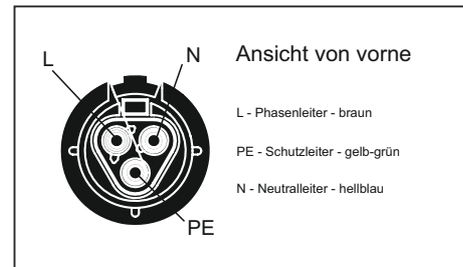
## 4. Schließen Sie das herausgeführte 5-adrige Kabel an die Stromzufuhr an (Schutzklasse I).



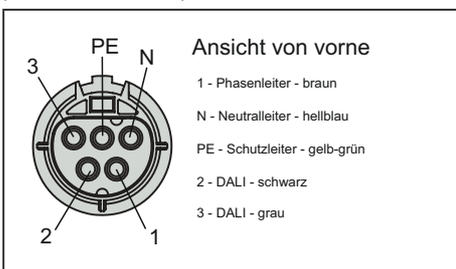
## 5. Schließen Sie das herausgeführte 2-adrige Kabel an die Stromzufuhr an (Schutzklasse II).



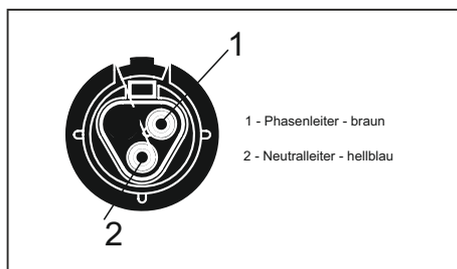
## 6. Gessis-Stecker 3-polig (Schutzklasse I).



## 7. Gessis-Stecker 5-polig (Schutzklasse I).



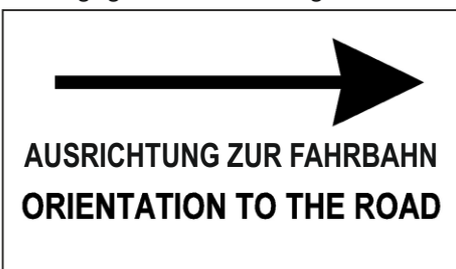
## 8. Gessis-Stecker 2-polig (Schutzklasse II).



## 9. Schieben Sie die Leuchte auf den Mast und positionieren Sie sie in die gewünschte Lage.



## 10. Falls sich ein Aufkleber „Ausrichtung zur Fahrbahn“ auf der Leuchte befindet, installieren Sie die Leuchte entsprechend der angegebenen Richtung.



## 11. Fixieren Sie die Leuchte mit zwei Schrauben. Empfohlenes Anzugsmoment: 10 Nm.



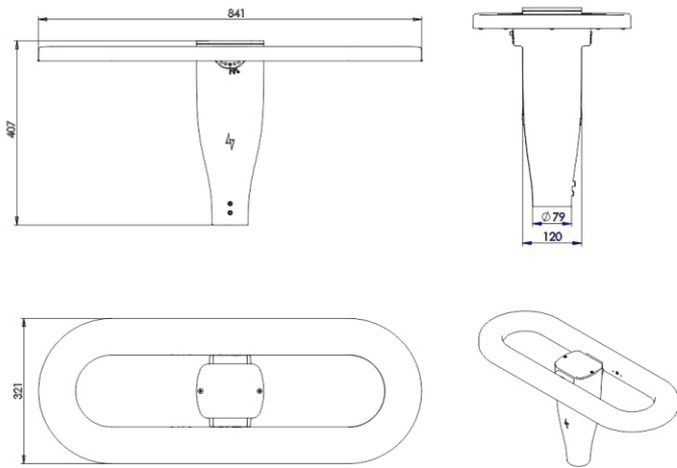
## 12. Wenn eine Neigung der Leuchte erforderlich ist, lösen Sie die Fixierschrauben und stellen Sie die Neigung in die gewünschte Position ein.



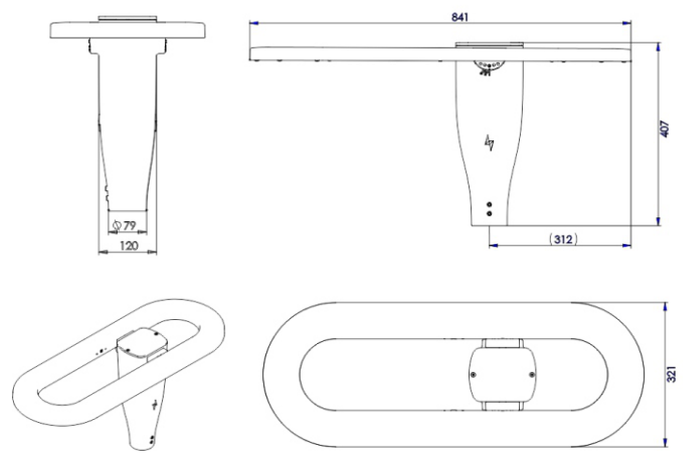
## 13. Ziehen Sie die Fixierschrauben auf beiden Seiten der Leuchte fest. Empfohlenes Anzugsmoment: 4–4,9 Nm.



## Variante S4



## Variante A4



Empfohlene Montagehöhe bis zu 8 Meter.

Falls das Kabel oder die Leitung der Leuchte beschädigt ist, darf es ausschließlich vom Hersteller, einem Servicetechniker oder einer gleich qualifizierten Person ausgetauscht werden.

Der Austausch der Lichtquelle - Die Lichtquelle in der Leuchte darf nur vom Hersteller, einem autorisierten Techniker oder einer ähnlich qualifizierten Person gewechselt werden.

**ACHTUNG, Gefahr eines elektrischen Schlags!**



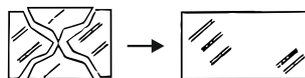
Nicht direkt in die Lichtquelle schauen. RG1 d > 50 cm.



Betriebsspannung 220-240V, 50-60Hz.

Jegliche Modifikationen an der Leuchte sind verboten.

Ein beschädigter Schutzschirm muss ausgetauscht werden.



Reinigung:

Die Leuchte kann mit handelsüblichen Reinigungsmitteln gereinigt werden. KEINE abrasiven Reinigungsmittel (Pulver) oder Lösungsmittel verwenden.

Die Montage und der elektrische Anschluss dürfen nur von einer elektrotechnisch qualifizierten Person durchgeführt werden. Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch Modifikationen am Produkt oder eine unsachgemäße Installation entstehen.

**ELEKTRO-LUMEN, s.r.o.**  
Hranická 505,  
753 61 Hranice IV,  
Tschechische Republik

Das Unternehmen behält sich das Recht vor, technische Daten und Druckfehler zu ändern.  
Urheberrecht © ELEKTRO-LUMEN, s.r.o.

