

Im Lieferumfang enthalten:

- 1 x LED-Hallenstrahler
- 1 x Treiber
- 1 x Haken
- Optional: 1 x Reflektor



1. Gebrauchsanleitung:

- Die Eingangsspannung von AC 90V~295V 50/60Hz darf nicht überschritten werden.
- Die Umgebungstemperatur liegt bei -20°C bis 60 °C und darf ebenfalls nicht unter- oder überschritten werden. Die optimale Arbeitstemperatur liegt bei 0°C bis 30 °C.
- Der Reflektor des Strahlers kann leicht deformiert werden. Bitte behandeln Sie diesen während dem Transport oder Lagerung mit Sorgfalt.

2. Installation:

- Nehmen Sie das Produkt vorsichtig aus der Verpackung und entfernen Sie jeglichen Transportschutz.
- Falls Sie die Variante mit 120° Abstrahlwinkel gewählt haben, brauchen Sie keinen Reflektor installieren und können somit die nächsten Schritte auslassen.
- Lockern Sie drei beliebige Schrauben auf der vorderen Seite des Kühlkörpers. Die anderen drei Schrauben bleiben festgedreht.

Weitere Informationen erhalten Sie bei:

FENECON GmbH & Co. KG; Brunnwiesenstr. 4; 94469 Deggendorf; Tel.: +49-991-64880000;

Fax: +49-991-64880009; www.fenecon.de; info@fenecon.de



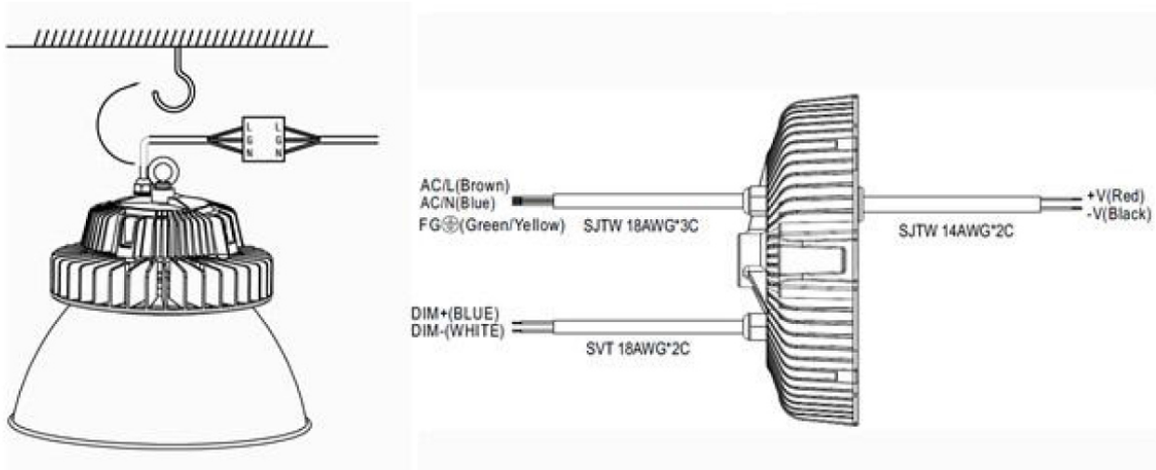
- Befestigen Sie den Reflektor. Dabei setzen Sie die drei Schrauben in die drei Aussparungen am Reflektor und drehen den Reflektor.
- Drehen Sie nun die Schrauben wieder fest. Der Reflektor muss dabei am Kühlkörper anliegen.



- Drehen Sie den Haken fest in die vorgesehene Fassung.



- Bringen Sie anschließend den gesamten Strahler in die vorgesehene Position und befestigen Sie die Leuchte mit ausreichend dimensioniertem Befestigungsmaterial am Montageort.
- Nun können Sie den Strahler an eine Stromquelle anschließen. Vergewissern Sie sich zu Ihrer eigenen Sicherheit, dass dabei die Spannung abgeschaltet wurde. Dazu muss die Sicherung herausgedreht oder ausgeschaltet werden.
- Verbinden Sie nun den Außen-, Neutral- und Schutzleiter der Stromquelle mit den farblich passenden Kabeln des Strahlers.



- Überprüfen Sie die einwandfreie Funktion und den sicheren Halt der Leuchte.
- Das Produkt ist nun betriebsbereit.

3. Anschluss für Feuchträume:

Falls der äußere Anschluss an eine Stromquelle aus sicherheitstechnischen Gründen nicht ausreicht, kann ein stromführendes Kabel im Inneren des Strahlers angeschlossen werden.

Dabei werden die vier Schrauben an der hinteren Seite des Strahlers herausgedreht und die Abdeckung abgenommen.

Das vorinstallierte Kabel kann abgeklemmt und aus der Öffnung gezogen werden. Anschließend wird das stromführende Kabel durch die Öffnung der Abdeckung geschoben. Dabei muss die Schraube an dieser Öffnung vorher gelockert und zur Fixierung wieder zuge dreht werden.

Anschließend wird der Außen-, Neutral- und Schutzleiter der Stromquelle an den Trafo des Strahlers geklemmt. Überprüfen Sie nun die einwandfreie Funktion. Ist diese gegeben, so können Sie die Abdeckung aufsetzen und die Schrauben wieder festdrehen.

4. Warnung:

- Bitte lassen Sie den Strahler nicht fallen, und schützen Sie diese vor Stößen.
- Decken Sie den Strahler nicht ab, hängen und befestigen Sie nichts an dem Produkt.
- Benutzen Sie keine defekten Strahler und geben Sie diese an den Händler zurück. Bitte öffnen Sie keine defekten Strahler.
- Montagearbeiten und Arbeiten am elektrischen Anschluss darf nur eine zugelassene Elektrofachkraft durchführen.
- Nicht direkt in die Augen von Menschen und Tieren leuchten!
- Der Strahler darf nur von FENECON autorisierten Fachkräften geöffnet und repariert werden. Durch unbefugtes Öffnen verliert der Strahler seine Zulassung und die Sicherheit kann nicht mehr gewährleistet werden.