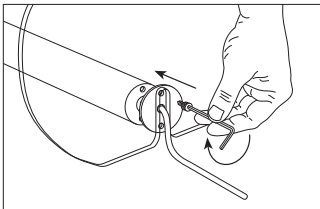


- 1 Standplatte
- 2 Standrohr
- 3 Leuchtschirm
- 4 Schwenkarm

- 5 Durchleucht- /Abblendschirm mit Diahalter
- 6 Höhenverstellung
- 7 Ein- /Ausschalter mit stufenloser Dimmung

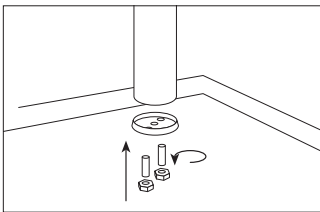
Gebrauchsanweisung Leuchte Jandia

Montage darf nur von fachkundigem Personal durchgeführt werden. Bei falscher Montage übernehmen wir keine Haftung.



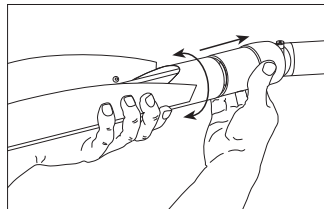
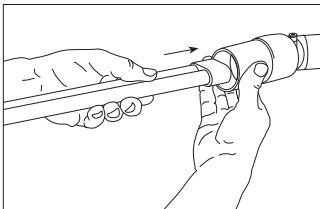
Montage auf Standplatte

Standplatte mit der geraden Kante aufstellen. Das Standrohr im Aluminiumring der Standplatte so ausrichten, daß der Schwenkarm nach oben zeigt. Anschlußkabel durch die mittlere Bohrung führen. Mit den mitgelieferten Schrauben und Unterlegscheiben befestigen.



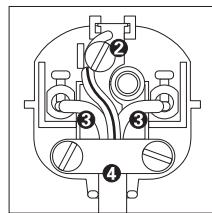
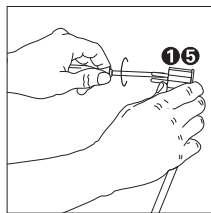
Montage auf Tischplatte

Die Bohrschablone so legen, daß der Schwenkbereich auf die Arbeitsfläche zeigt. Radius des Auslegers beachten. Anschlußkabel durch das mittlere Loch ziehen. Erst die Gewindestangen durch die Tischplatte und den Aluminiumring am Standrohr festdrehen, danach die Muttern anziehen.



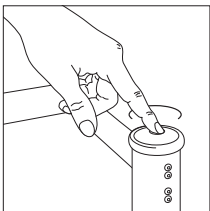
Lampe und Lampenschirm

Die mitgelieferte Röhre in den Anschlußstecker schieben und den Lampenschirm aufstecken. Darauf achten, daß die Röhre im Kunststoffring der gegenüberliegenden Seite aufliegt. Der Schirm ist zur Kontrolle des Lichtaustritts drehbar.



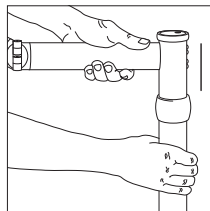
230 V Kabelanschluß

- 1 Stecker von unten aufschrauben.
- 2 Das Erdkabel (Gelb/Grün) in der Mitte befestigen.
- 3 Die anderen beiden Kabel in die dafür vorgesehenen Muffen stecken und arretieren.
- 4 Die Zugsicherung fest zuschrauben.
- 5 Stecker wieder zuschrauben.



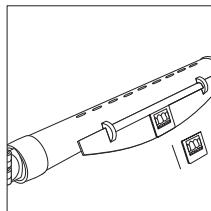
Schalter und Dimmer

Mit einem Finger die Scheibe oben auf dem Standrohr verdrehen. Die gewünschte Lichtstärke läßt sich stufenlos einstellen.



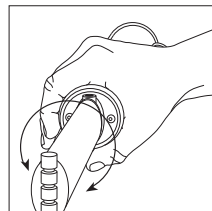
Höhenverstellung

Mit einer Hand das Standrohr festhalten, mit der anderen Hand den Ausleger unter leichtem drehen hoch- oder runterschieben.



Durchlicht/Abblendlicht

In die Klemmschiene lassen sich mühelos Referenzdials oder die mitgelieferte Aluminiumblende (zum blendfreien Arbeiten) einstecken.

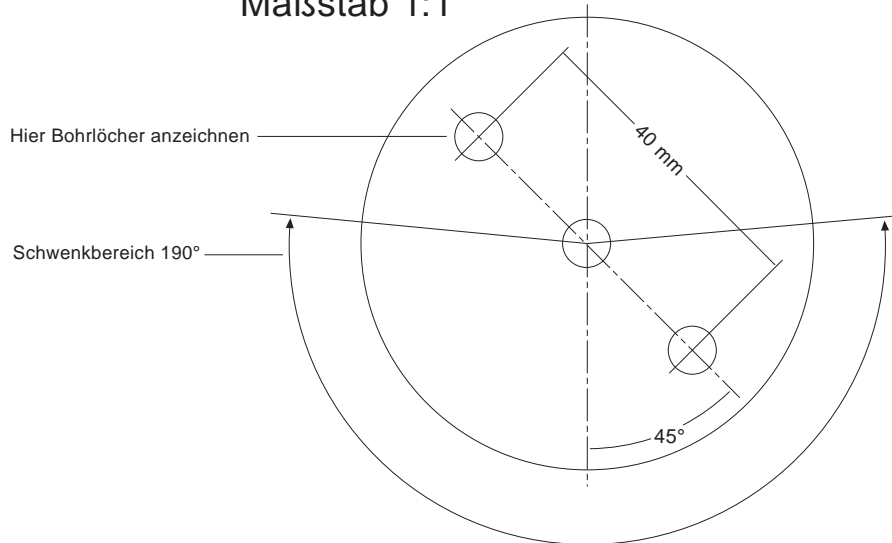


Ausrichtung des Schirms

Nach Öffnen der Justierschrauben ist eine vertikale Ausrichtung des Lampenschirms möglich.

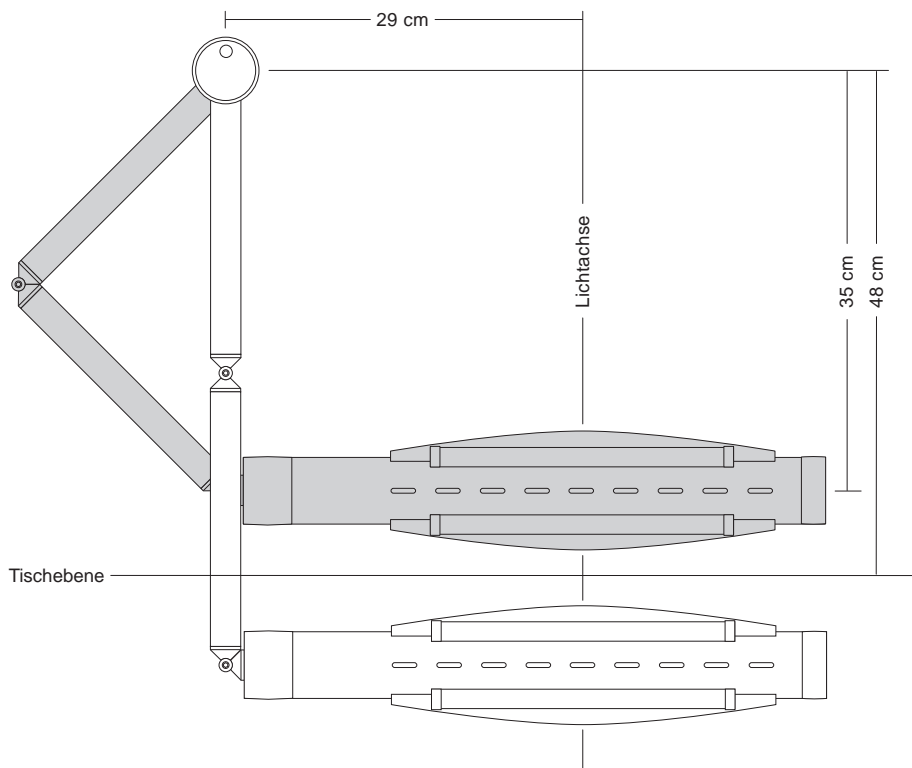
Leuchtmittel und Reflektor sollten regelmäßig gereinigt werden, da sonst die Lichtqualität stark nachläßt.

Bohrschablone Maßstab 1:1



Um die Lampenparameter (Lichtfarbe, Lebensdauer, ...) zu gewährleisten muß jedes neue Leuchtmittel mindestens 20 Std bei 100% eingebrannt werden!

Planung des Lichtzentrums Leuchte Jandia



Tischmontage

Die Platzierung des Standrohres sollte so angelegt sein, daß die Werkstücke optimal ausgeleuchtet werden können. Nutzen Sie die oben angegebenen Maße zur Ermittlung der Bohrungen in der Tischplatte.

Dabei gehen Sie wie folgt vor:

1. Legen Sie die Position der Lichtachse fest.
2. Zeichnen Sie 29 cm rechts oder links (je nachdem ob Sie die Leuchte von der rechten oder linken Seite über den Tisch auslegen möchten) von dieser Achse aus eine Parallele.
3. 48 cm nach hinten auf dieser Linie ist die Position für die mittlere Bohrung.
4. Die Position der weiteren Bohrungen ermitteln Sie durch anlegen der mitgelieferten Bohrschablone