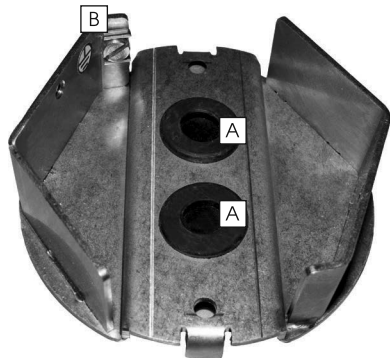


Vielen Dank für Ihren Einkauf!
Sie haben ein hochwertiges Qualitätsprodukt von CMD aus deutscher Herstellung erworben.

Lieferumfang:

- Leuchtengehäuse, inkl. Fassung und 2 Schrauben
- Montagekit (3 Silikonschläuche)
- Inbusschlüssel SW 3,0

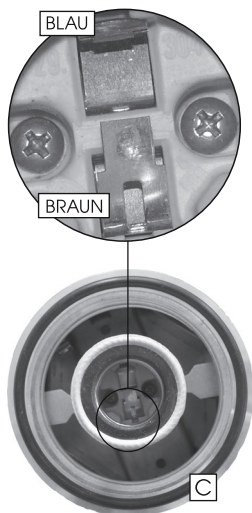


Benötigtes Werkzeug:

- Inbusschlüssel SW 3,0
- Bohrmaschine

Montage:

1. Lösen Sie zunächst die zwei Schrauben die sich seitlich an der Stehleuchte befinden und ziehen Sie das Gehäuse vorsichtig nach oben ab.
2. Stellen Sie nun den Leuchtenkorpus auf den Boden und zeichnen Sie die zwei benötigten Bohrlöcher an. Bohren Sie nun die Löcher in den Boden.
3. Ziehen Sie jetzt die drei Anschlusskabel durch die Gummidichtung A und schrauben Sie die Leuchte daraufhin am Boden fest.
4. Versehen Sie nun alle drei Kabel die in die Leuchte führen mit einem Silikonschlauch aus dem mitgelieferten Montagekit. Die Silikonschläuche schützen die Kabel vor den hohen Temperaturen die in der Leuchte entstehen.



5. Schließen Sie daraufhin die drei Kabel an die vorgesehene Klemme in der Leuchte an. Dabei ist wichtig darauf zu achten, dass alle Kabel in die richtige Öffnung geklemmt werden. Links befindet sich der Nullleiter (N), blaues Kabel. Rechts befindet sich die Phase (L), braunes oder schwarzes Kabel. Der Schutzleiter grün-gelbes Kabel wird separat am Leuchtensockel an der speziell hierfür gekennzeichneten Klemme B angeschlossen. Schieben Sie hierzu das abisolierte Kabel unter den Schraubenkopf hindurch, so dass es beim Anziehen der Schraube mit eingezogen wird und eine gute Verbindung zur Klemme bildet (eingequetscht wird).

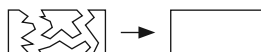
Vor dem Ankleben muss bei jedem Kabel ein Stück der Isolierung entfernt werden, allerdings nicht mehr als ein Zentimeter. Um das Kabel sicher in den Kontakten zu fixieren, genügt es dieses an der dafür vorgesehenen Stelle einzuführen. Vorsicht, die Adern des Kabels müssen bis zur Isolierung in die vorgesehene Buchse eingeführt und auf korrekten Sitz überprüft werden!

6. Setzen Sie jetzt das Gehäuse auf die Leuchte, achten Sie darauf, dass Sie das Kabel nicht zwischen Leuchtenkorpus und Gehäuse einklemmen. Befestigen Sie dieses wieder mit allen Schrauben.
7. Legen Sie den O-Ring C so auf den Aluring, dass er zwischen dem Glas und dem Bund abdichtet. Setzen Sie nun das passende Leuchtmittel mit maximal 100 Watt in die vorgesehene Fassung. Schrauben Sie jetzt das Glas auf die Stehleuchte auf. Zum Leuchtmittelwechsel einfach den Glaszylinder gegen den Uhrzeigersinn abschrauben.

Elektrische Bauteile dürfen nur von Elektrofachpersonal installiert werden!

Für die Installation und den Betrieb dieser Leuchte sind die nationalen und internationalen elektronischen Sicherheitsvorschriften zu beachten. Wir weisen ausdrücklich nochmals darauf hin, dass unsere Leuchten nicht seewasser- bzw. chlorwasserbeständig sind.

Beschädigte Gläser müssen vor Inbetriebnahme der Leuchte ersetzt werden. Es dürfen nur original CMD Ersatzteile verwendet werden.



CMD
Creativ Metalldesign GmbH

Montageanleitung für Aqua Polo Mini CMD 19

Maße:

Höhe: 30,50 cm
Durchmesser: 11,00 cm

Leuchtmittel:

**1 x max. 100 Watt E27
(passende Energiesparleuchtmittel und LED möglich)**



CMD 19