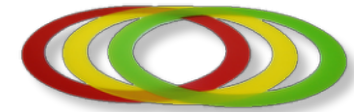


b100 · Lichtring · Wechsel

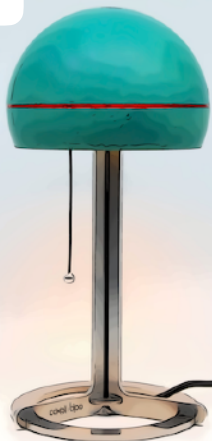
COXALI
CONCRETE DAYLIGHT

Der Lichtring ist das Markenzeichen von coxali-Leuchten. Dieser wird zwischen den kraftschlüssig miteinander verbundenen Modulen fixiert und kann nach Belieben und Ambiente wechselt werden. Drei verschieden farbige Lichtringe werden mit der b100 geliefert. Weitere Farbvarianten können über www.coxali.de geordert werden.



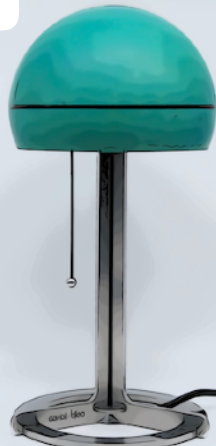
- b100 in Funktion

1



- b100 ausschalten

2



- Stecker ziehen

3



- Leuchtenfuß mit einer Hand fixieren
- Shell nach links drehen (gegen Uhrzeigersinn)

4



- anfänglich ist ein leichter Widerstand von einem Rastbolzen zu überwinden

5



- langsam und ohne Kraftaufwand bis zum Anschlag drehen

6



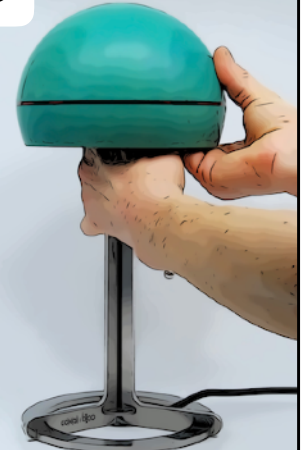
- Shell ist bis Anschlag gedreht
- Zugschnur steht um ca. 120° rechts

7



- mit einer Hand innen an das LED-Panel fassen
- Shell kurz gegen Fuß nach oben drücken

8



- Shell ist „gelockert“
- Shell mit beiden Händen nach oben anheben

9



- Shell nach oben abnehmen
- (!) auf die Betonkanten achten

10



- Shell auf weiche Unterlage legen

12



- Leuchtenfuß auf sicherer Unterlage stehen lassen

13



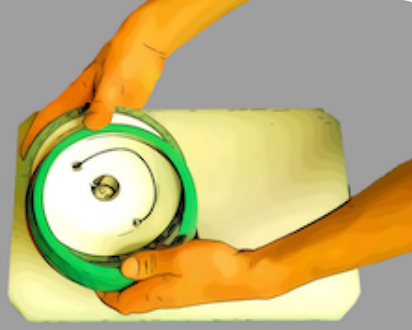
- Shell mit beiden Händen fixieren
- mit einem Daumen das untere Modul zur Seite in die andere Hand schieben

7



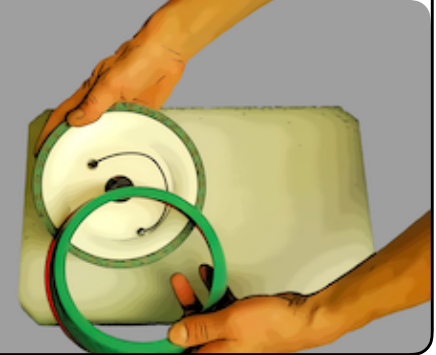
- Lichtring wird mit unterem Modul bewegt
- festgehalten durch modulfixierende Hand
- (!) direkte Magnetverbindung vermeiden

8



- **seitliches Verschieben** von unterem Modul und Lichtring bis beide zur Seite weggenommen werden können

9



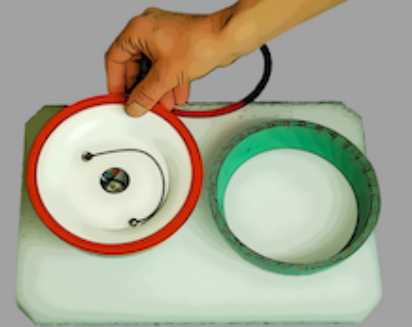
- Ablegen des unteren Moduls mit dem Lichtring auf weicher Unterlage

10



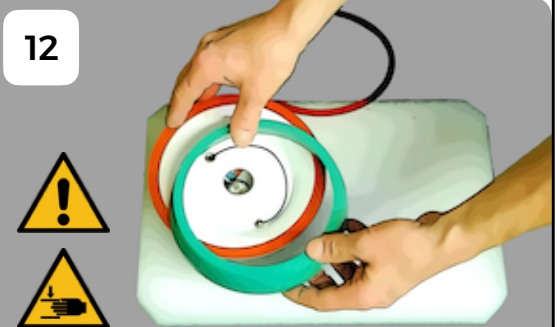
- Wechsel der Lichtringe
- neuer Lichtring wird auf die Shell des oberen Moduls gelegt

11



- (!!!) unteres Modul **von der Seite** über den Lichtring des oberen Moduls schieben
- (!!!) Module nicht direkt verbinden!

12



- langsames Schieben über den Acyrlring
- (!) Fixieren des Acyrlings - Magnete des oberen Moduls sollten nicht frei liegen

13



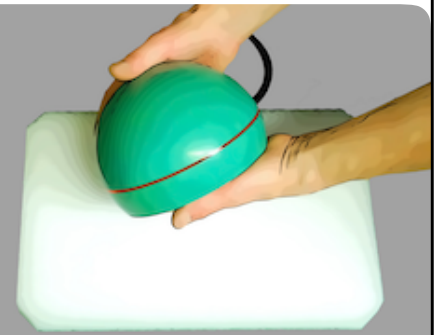
- beide Module liegen jetzt übereinander
- mit beiden Händen Lichtring bündig zu den Modulen schieben

14



- Shell mit gewechseltem Lichtring

15



- Leuchtenfuß auf feste Unterlage stellen
- Stecker noch nicht einstecken

16



- Shell) mit beiden Händen anheben...
- (!) Gewicht ca. 2kg

17



- ...und Öffnung langsam auf den Fuß setzen
- (!) auf Betonkanten achten

18



- Shell langsam bis zum Aufsetzen führen
- die Schnur des Schalters ist nach vorn orientiert

19



- Shell langsam nach rechts drehen
- ohne Druck von oben
- eine Hand fixiert den Fuß

20



- während des Drehens:
- Shell rastet nach unten in GU10-Fassung ein
- bis zum Anschlag ca. 120°

21



- Stecker in Steckdose stecken

22



- Leuchte einschalten
- fertig

23

