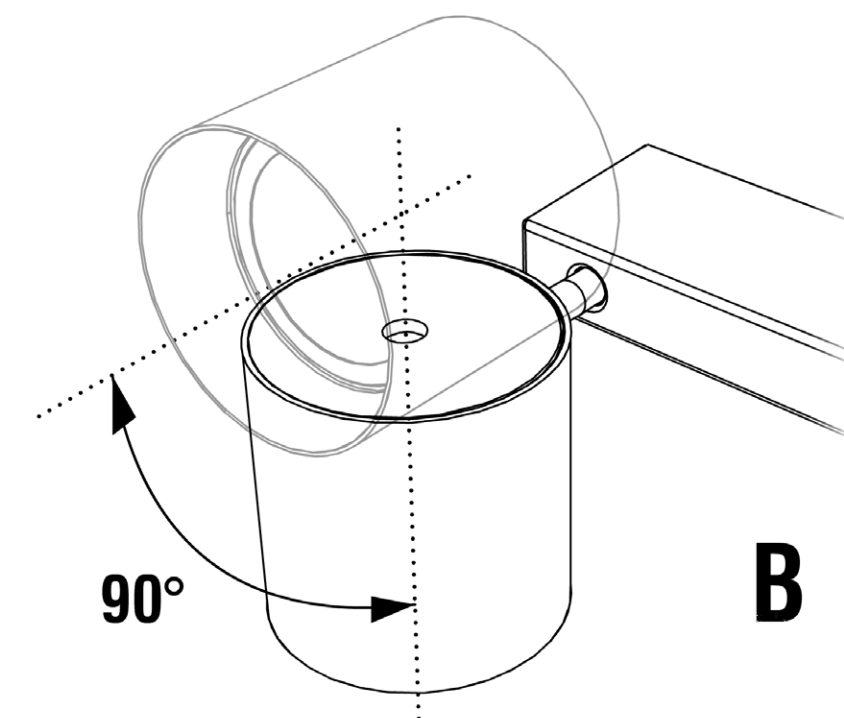
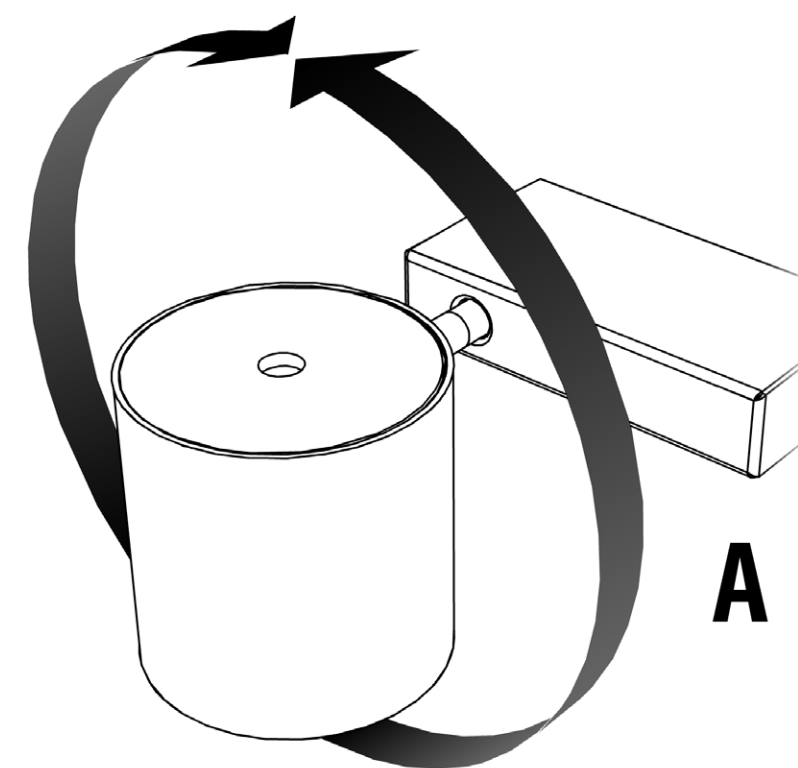


360° STOP



Smontare l'elemento 1 dal corpo lampada 2 svitando le viti 3.

Fissare l'elemento 1 a parete o a soffitto tramite viti 4 e i tasselli 5.

Il verso corretto della lampada prevede che il morsetto volante 6 per la connessione della terra sia posto a sinistra rispetto all'asse centrale, come il perno di rotazione della lampada.

Connettere gli altri cavi secondo le indicazioni di Figura 1.

Fissare il corpo della lampada 2 all'elemento 1 tramite le viti 3.

Ruotare la lampada (**rotazione A**) secondo esigenza.

Infine inclinare (**B**) la lampada secondo esigenza.

Remove element 1 from the body of the lamp 2 unscrewing the screws 3.

Fix element 1 to the wall or to the ceiling with screws 4 and dowel pins 5.

Accordingly to the correct lamp direction, the free-hanging wire block 6 for the earth connection has to be on the left side considering the central axis as the lamp rotation pivot is.

Connect the other wires as shown in Figure 1.

Fix the body of the lamp 2 to element 1 using the screws 3.

Rotate the lamp (**rotation A**) as required.

Finally tilt (**B**) the lamp as required.

Schrauben 3 aufschrauben, um Element 1 von dem Körper der Leuchte 2 zu beseitigen.

Element 1 an der Wand oder an der Decke mit Schrauben 4 und Dübel 5 befestigen.

Der korrekten Richtung der Leuchte gemäß muss die bewegliche Klemme 6 für die Erdungsverbindung auf die linke Seite in Bezug auf die zentrale Achse gehen, wie auch der Rotationsstift der Leuchte.

Die Verbindungen mit den anderen Netzkabeln ausführen (wie im Anschlussplan gezeigt, Bild. 1).

Der Körper der Leuchte 2 am Element 1 mit Schrauben 3 befestigen.

Die Leuchte genügend den Ansprüchen (**Umdrehung A**) drehen.

Endlich neigen (**B**) die Leuchte je nach Bedarf.

Quitar el elemento 1 del cuerpo de la lámpara 2 desatornillando los tornillos 3.

Fijar el elemento 1 a la pared o al techo con los tornillos 4 y los pasadores guía 5.

El lado correcto de la lámpara prevé que la regleta aérea 6 para la conexión de la toma tierra esté alineada a la izquierda respecto al eje central, como el perno de rotación de la lámpara.

Conectar los otros cables de red según las indicaciones de la Figura 1.

Fijar el cuerpo de la lámpara 2 al elemento 1 con los tornillos 3.

Rotar la lámpara (**rotación A**) según la necesidad.

Por último inclinar (**B**) la lámpara según la necesidad.