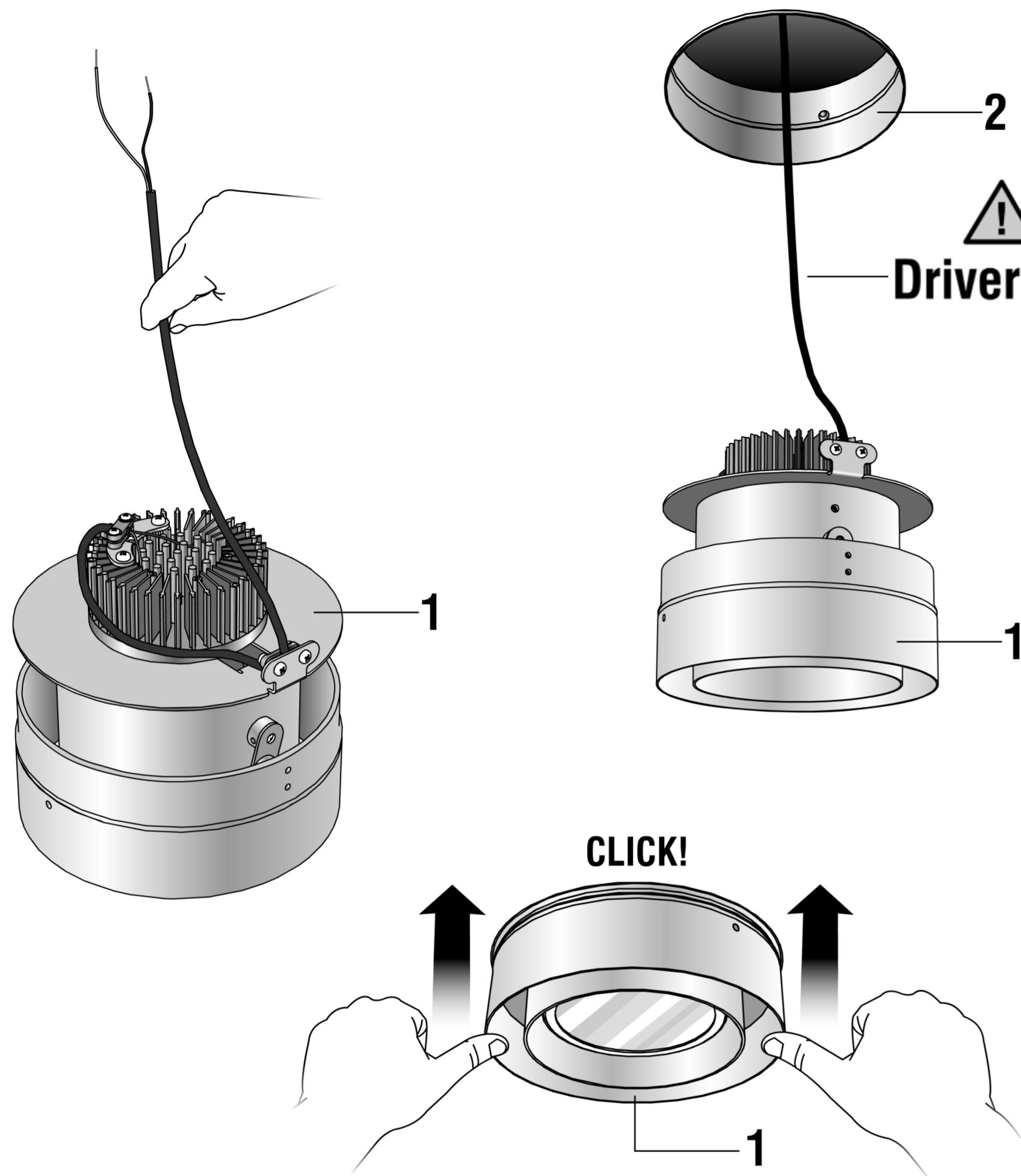


## POP P03|P03.6XX.XX



Effettuare il collegamento all'alimentatore remoto.

Inserire l'elemento 1 nel foro della predisposizione a soffitto 2 fino al click di aggancio.

Inclinare l'elemento 3 dalla parte opposta rispetto al lato che presenta una vite a grano di sicurezza.

Regolare la vite a grano con la chiavetta in dotazione 4 in modo che sia a filo con la superficie interna della lampada.

Infine regolare l'elemento 3 in rotazione o inclinazione secondo esigenza.

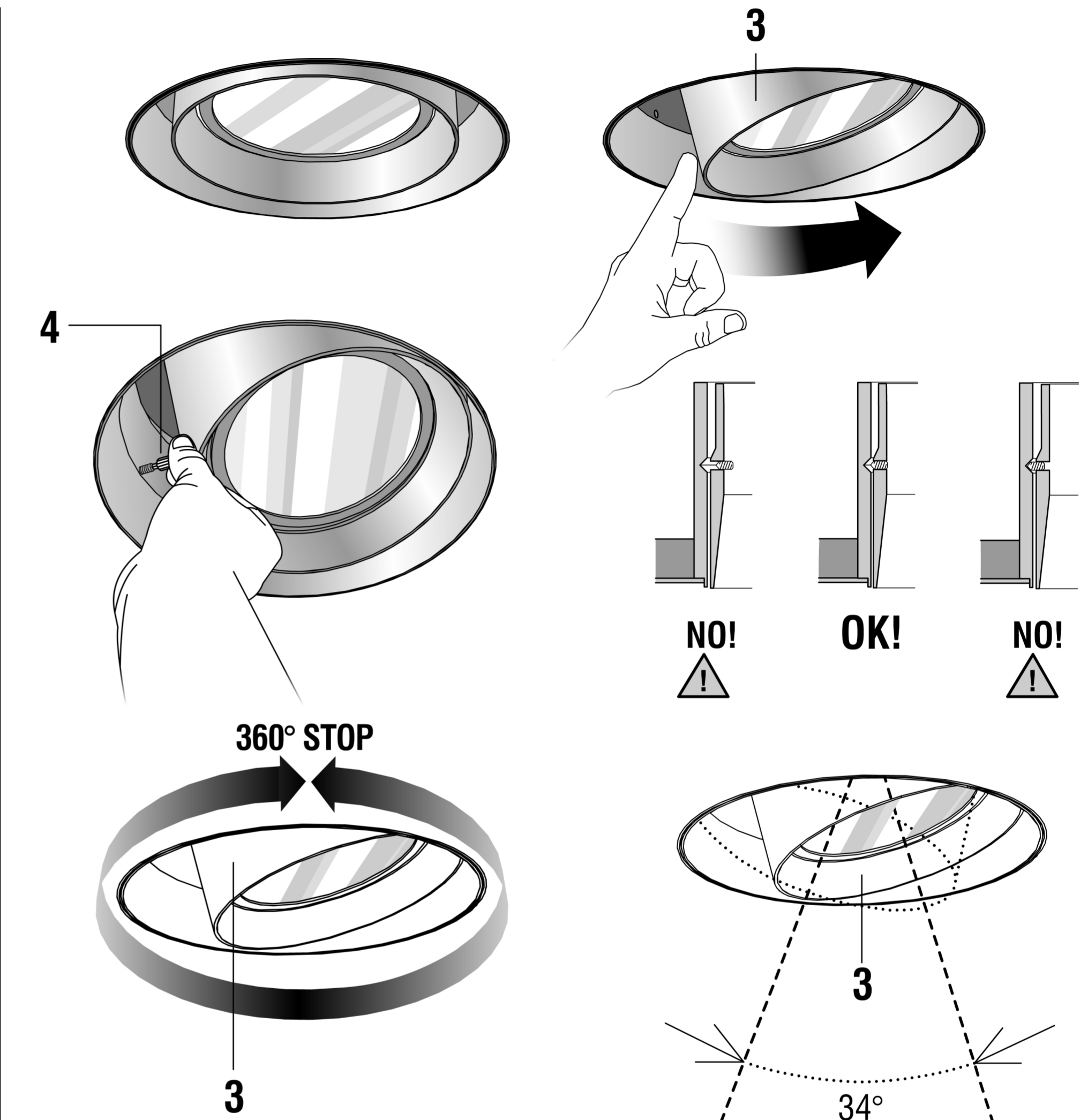
Make the connection to the remote gear.

Put element 1 in the hole of the housing 2 until the click coupling.

Incline element 3 towards the opposite side where there is a security screw.

Adjust the security screw with the given little key 4 so that it will be flush with the interior surface of the lamp.

Adjust (rotate and incline) element 3 as required.



Die Verbindung an dem abgelegenen Vorschaltgerät machen.

Das Element 1 in dem Loch des Gehäuses 2 bis zum Klicken einbauen.

Das Gerät 3 in entgegengesetzter Richtung der Seite, wo es eine Sicherheitsschraube gibt, beugen.

Die Sicherheitsschraube mit dem gegebenen kleinen Schlüssel 4 regulieren, so dass sie bündig mit der Innenfläche der Lampe sein wird.

Genügend den Ansprüchen das Gerät 3 regulieren (drehen und beugen).

Conectar al alimentador remoto.

Insertar el elemento 1 en el agujero de la predisposto en el techo 2 hasta el click de enganche.

Inclinar el elemento 3 desde la opuesta respecto al lado que presenta un prisionero de seguridad.

Regular el prisionero con la llave suministrada 4 de modo que esté alineada con la superficie interna de la lámpara (ver ficha adjunta).

Al final, regular el elemento 3 en rotación o inclinación según la necesidad.

**Driver ON - OFF**

converter 350 mA

KIT.350.1L

MIN 1 MAX 1

**Dimmable driver**

converter 350 mA

KIT.352.15

MIN 1 MAX 1

**Driver ON - OFF**

converter 500 mA

KIT.500.1L

MIN 1 MAX 1

**Dimmable driver**

converter 500 mA

KIT.502.20

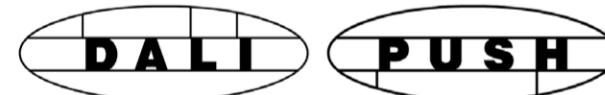
MIN 1 MAX 1

**Driver ON - OFF**

converter 700 mA

KIT.700.1L

MIN 1 MAX 1

**Dimmable driver**

converter 350 mA

KIT.351.40

MIN 1 MAX 3

**Dimmable driver**

1...10V

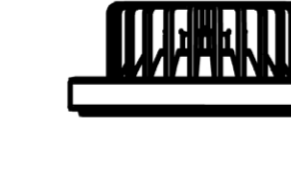


1...10V

converter 350 mA

KIT.353.15

MIN 1 MAX 1

**Dimmable driver**

1...10V

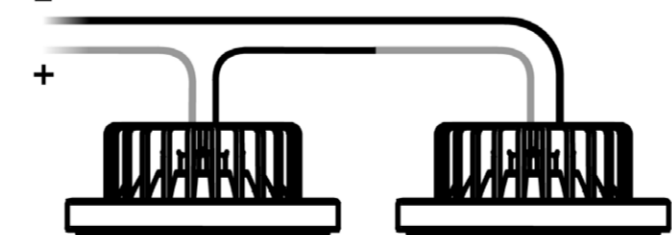


1...10V

converter 500 mA

KIT.501.50

MIN 1 MAX 2

**Dimmable driver**

1...10V

converter 500 mA

KIT.503.20

MIN 1 MAX 1

**Dimmable driver**

1...10V

converter 700 mA

KIT.701.50

MIN 1 MAX 1

