

# IKEA STYRBAR für Home Assistant

[Ausgangspunkt für Weißspektrum-Lampen](#)

[Ausgangspunkt für RGB-Farblampen](#)

alles weitere sind Anpassungen die ich so in den Blueprints machte oder die mir von Funktion her nicht gefielen...

## IKEA STYRBAR / TRADFRI Weißspektrum schalten

Das ist kein voller Automation YAML, nur der Teil für die Buttons der RODRET Fernbedienung um die Lichttemperatur anzupassen.

Werden nicht ganz die IKEA DIRIGERA Schritte sein, weil wir hier mit Wertveränderungen statt mit Presets arbeiten.

Die Entitäts-ID habt ihr in den Steuerelementen, dort die Eigenschaften von der Lampe öffnen, die Device ID habt ihr in der URL wenn ihr auf der Seite des Geräts seid.

```
button_left_short:
  - service: light.turn_on
    target:
      device_id: GLÜHBIRNE
    data:
      color_temp: >
        {% set step = 50 %}
        {% set current = state_attr('ENTITÄTS-ID', 'color_temp') | int %}
        {% set new = [current + step, 500] | min %}
        {{ new }}
button_right_short:
  - service: light.turn_on
    target:
      device_id: GLÜHBIRNE
    data:
```

```
color_temp: >
  {% set step = 50 %}
  {% set current = state_attr('ENTITÄTS-ID', 'color_temp') | int %}
  {% set new = [current - step, 153] | max %}
  {{ new }}
```

---

Version #5

Erstellt: 2025-11-08 17:06:10 UTC von Konstantin

Zuletzt aktualisiert: 2025-11-08 17:18:40 UTC von Konstantin