

# DATABLAD

**Produktbeskrivelse:** DIN-skinnens Zigbee AC-dæmper kan bruges til at skifte og dæmpe lysstyrken af belastede lys.

## Specifikationer:

- Størrelse: 92x24x59mm
- Modelnummer: GL-SD-003P
- Indgangsspænding: 100-240VAC
- Udgangsspænding: 100-240VAC
- Udgangsstrøm: Maks. 1,8 A
- IP-klassificering: IP20
- Radiofrekvens: 2,4GHz
- Driftstemperatur: -20°C til 60°C

## Kompatible belastningstyper:

- Dæmpbare LED-lamper: 200W ved 220V, 100W ved 110V
- Dæmpbare LED-drivere
- Glødelamper
- HV Halogenlamper: 400W ved 220V, 200W ved 110V
- Lavvoltagehalogenbelysning med elektroniske transformatorer: 200W ved 220V, 100W ved 110V

## Funktionsbeskrivelse af enheden:

- Funktion af "RESET"-knappen:
  - Langt tryk på "Reset"-knappen for at indstille den minimale lysstyrke. Lysstyrken vil gradvist falde, og når knappen slippes, er indstillingen af den minimale lysstyrke fuldført. Lysstyrken kan nu justeres mellem den minimale lysstyrke og 100% lysstyrke.
  - Kort tryk fem gange for at nulstille enheden.
- Funktion af "LEVEL"-knappen:
  - Tryk på "Level"-knappen for at tænde/slukke.
  - Langt tryk for at justere lysstyrken.

**Netværksparring:** For at parre enheden med en Zigbee Hub, følg venligst instruktionerne i dokumentet for at sikre en korrekt tilføjelse til dit Zigbee-netværk. Dette inkluderer at sikre, at enheden ikke allerede er parret og at nulstille enheden om nødvendigt.

**Nulstilling:** Instruktioner for nulstilling af både Zigbee-netværket og 2.4GHz RF-netværket er inkluderet, med flere metoder for hver type nulstilling.

**Kompatibel med:** Enheden er kompatibel med forskellige smarte hjemmesystemer, inklusiv Amazon Alexa, SmartLife, Philips HUE, Zigbee2MQTT, Conbee 2, Home Assistant Yellow, m.fl.