



Heimgard

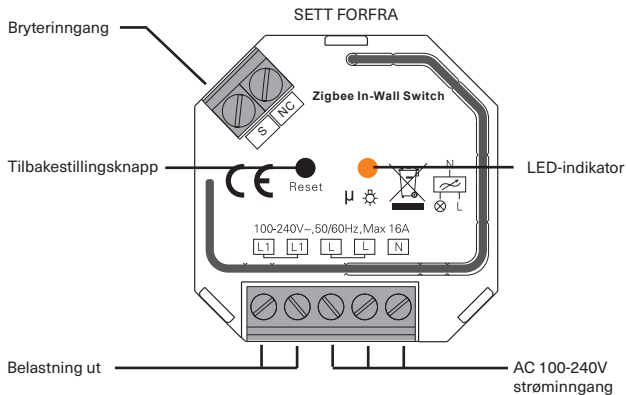
Innebygd bryter 16A

Hurtigstartveiledning
versjon 1.0



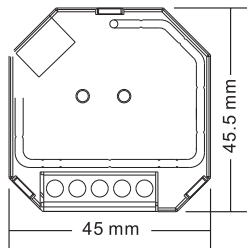
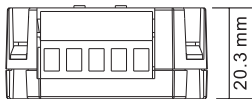
Krever en
heimgard-hub

Oversikt over enheten








Spesifikasjoner for enhet

Inngangsspenning	Utgangsspenning	Utgangsstrøm	Størrelse (LxWxH)
100-240VAC	100-240VAC	16A maks	45,5 x 45 x 20,3 mm



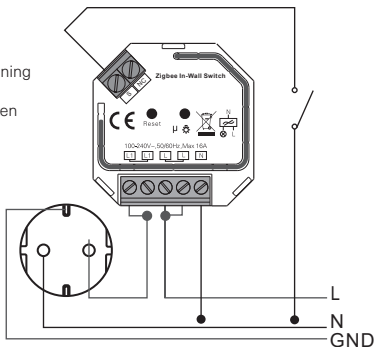
Produktspesifikasjoner

Kompatible belastningstyper			
Belastningssymbol	Belastningstype	Maksimal belastning	Merknader
	LED-lamper med transformatorer	1220W @ 230V 580W @ 110V	På grunn de ulike LED-lampedesignene, er maksimalt antall LED-lamper også avhengig av effektfaktorresultatet når de er koblet til bryteren
	LED-drivere	1220W @ 230V 580W @ 110V	Maksimalt tillatt antall drivere er 1220 W delt på strømklassifiseringen på driverskiltet
	Glødelampebelysning, HV halogenlamper	3680W @ 230V 1760W @ 110V	
	Lavspenning halogenbelysning med elektroniske transformatorer	1220W @ 230V 580W @ 110V	
	Elektriske apparater som TV, kjøleskap, vannoppvarming osv.	3680W @ 230V 1760W @ 110V	

Ledningsnett

Notater for diagrammene:

- L - terminal for strømførende ledning
- N - terminal for nøytral ledning
- L1 - utgangsterminaler på enheten (kontrollerer tilkoblet lyskilde)
- S - terminal for ekstern bryter
- NC - Ingen tilkobling



Koble til huben

Disse trinnene skal følges etter at bryteren er riktig installert og kablet av en sertifisert elektriker.

1. Slå av strømmen til bryteren med strømbryteren.

2. Åpne **Heimgard-appen** og følg trinnene som er beskrevet for å koble til enheten



3.

Slå på bryterens strømforsyning.
Den går automatisk inn i paringsmodus.

LED-indikatorlampen på bryteren blinker sakte to ganger for å indikere paring.

4.

Når LED-indikatoren blinker fem ganger og deretter forblir på, er enheten funnet i appen.

5.

Du vil nå se den innebygde bryteren i listen over nye enheter. Konfigurer bryteren ved å gi den et navn og legge den til i et rom.

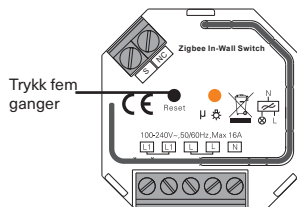
Enheter kan styres av appen, fjernkontrollen eller med bryteren på veggen.

Tilbakestille til fabrikkstandard

Hvis bryteren tidligere er koblet til en annen hub, må du kanskje tilbakestille til fabrikkstandard.

1. Trykk fem ganger raskt og kontinuerlig på tilbakestillingsknappen.

Hvis du ikke har tilgang til enheten, slår du strømforsyningen på og av fem ganger fra enten strømbryteren eller lysbryteren.



2.

Enheten som er koblet til denne bryteren blinker eller slås av/på tre ganger for å indikere en vellykket tilbakestilling.

Du må konfigurere enheten på nytt.

Merk: Kontroller at lyspæren fungerer som den skal

Trenger du hjelp?

Nettsted: heimgard.com/support

E-post: support@heimgard.com

Facebook: facebook.com/heimgardnorge/

Telefon: +47 649 44 422

Gå til heimgard.com for mer informasjon og tips om bruk.

Viktig sikkerhetsinformasjon

1. Les gjennom og følg disse instruksjonene.
2. Skal bare rengjøres med tørr, myk klut. Husholdningsvaskemidler og løsemidler kan skade enheten.
3. Ikke installer enheten i nærheten av varmekilder som radiatorer, varmeregistre, varmeovner eller andre enheter som produserer varme.
4. Ikke bruk enheten i nærheten av vann.
5. Advarsel: For å redusere risikoen for brann eller elektrisk støt, må enheten ikke utsettes for regn eller fuktighet.
6. Ikke utsett enheten for drypp eller sprut.
7. Beskytt de vedlagte kablene mot å bli tråkket på eller klemt, spesielt ved plugger, beholdere og punktet ut av apparatet.
8. Du må bare bruke tilbehør/tilleggsutstyr som er spesifisert av produsenten.
9. Koble fra enheten under tordenvær eller når den ikke brukes over lengre tid.
10. All service skal utføres av kvalifisert servicepersonell. Det skal utføres service når enheten har blitt skadet på noen måte.
11. Driftstemperatur: -10 °C til +50 °C
12. Relativ driftsfuktighet: < 95 % relativ fuktighet (ingen kondens)



Kast produktet på korrekt måte når levetiden går ut. Dette er elektronisk avfall, og skal resirkuleres som det.



Heimgard

➔ heimgard.com