

## DIMMER MED STRÖMBRYTARE

### Installation:

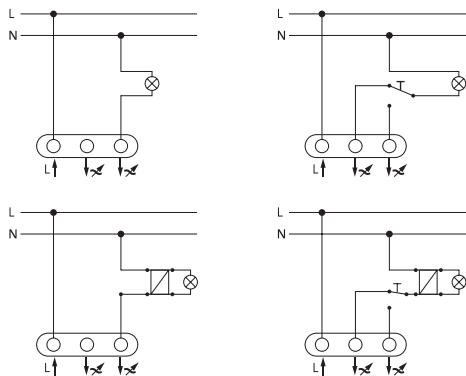
1. Se alltid till att strömmen är frånkopplad genom att koppla ur aktuell säkring från centralen. Kontrollera noga att strömmen är frånkopplad.
2. Dra ut dimratten och skruva bort muttern i mitten för att sedan lyfta av locket.
3. Montera ut den befintliga väggströmbrytaren. Koppla ledarna enligt kopplingschemat nedan. Se till att ledarna sitter ordentligt och att inga spröt finns utanför kopplingsklämman.
4. Montera dimmern på plats, sätt dit locket och skruva fast muttern i mitten. Montera dimratten på sin plats.
5. Skruva fast.
6. Slå på strömmen.

### Användning:

- Infällt montage. För utanpåliggande kompletter med separat sockel.
- På/Av genom att trycka på ratten.
- Steglös reglering genom att vrida på ratten.
- Vrid moturs för svagare ljus och medurs för starkare ljus.
- Dimmerminne.
- 2-vägs brytare, trapp funktion.

### Observera:

1. Dimmern är ej avsedd för reglering av lysrör, kompaktylsrör, lågenergilampor eller konventionella järnkärnetransformatorer.
2. Får ej sammankopplas med flera dimmrar.
3. Du rekommenderas alltid anlita en behörig elektriker för underhåll och installation. Tänk alltid på att du ska koppla bort nätspänningen vid underhållsarbete.



## DIMMER MED STRÖMBRYTER

### Installasjon:

1. Sørg alltid for å koble fra strømmen ved å ta ut den aktuelle sikringen i sikringskapet. Kontroller nøye at strømmen er frakoblet.
2. Trekk dimmeratt ut, fjern mutteren i midten og løft av lokket.
3. Demonter den eksisterende strømbryteren på veggen. Koble lederne i henhold til koblingskjemaet nedenfor. Kontroller at lederne sitter ordentlig og at ingen deler av dem ligger utenfor koblingsklammen.
4. Monter dimmeren, sett på lokket og skru fast mutteren i midten. Sett dimmeratt på plass.
5. Skru fast.
6. Slå på strømmen.

### Bruk:

- Innfelt montering. Kompletter med egen sokkel ved utenpåliggende montering.
- På/av ved å trykke på rattet.
- Trinnløs regulering ved å vri på rattet.
- Vri mot klokken for svakere lys og med klokken for sterkere lys.
- Dimmerminne.
- Toveis bryter, trappefunksjon.

### Merk:

1. Dimmeren er ikke beregnet for regulering av lysrør, kompaktylsrør, lavenergipærer eller tradisjonelle jernkærnetransformatorer.
2. Må ikke kobles sammen med flere dimmere.
3. Vi anbefaler at du bruker en autorisert elektriker til vedlikehold og installasjon. Husk at du alltid må koble fra strømmen ved vedlikeholdsarbeid.

### Spesifikasjoner:

Märkspänning: 230V ~50Hz  
Effektområde: 20-300W  
Strömbrytare: 2vägs, trapp  
Belastnings typ: Glödråds lampa, högspänningshalogenlampa 230V, lågvolts-halogenlampor med elektronisk transformator

### Tekniset tiedot:

Nimellisjännite: 230V ~50Hz  
Tehoalue: 20-300W  
Virrankatkaisin: 2-tie, portaaton  
Kuormitustyyppi: Hehkulamppu, 230 V korkeajännitteinen halogeenilamppu, elektronisella muuntajalla varustetut pienjännitteiset halogeenilamput

## KATKAISIJALLA VARUSTETTU HIMMENNIN

### Asennus:

1. Varmista aina asennuskohteen jännitteettömyys irrottamalla sähköjako taulun vastaava sulake. Varmista huolellisesti, että virta on katkaistu.
2. Vedä himmennysnuppi irti ja avaa keskellä oleva mutteri, jotta kannen voi nostaa paikaltaan.
3. Irrota nykyinen seinäkatkaisija paikaltaan. Kytke johtimet alla olevan kytkentäkaavion mukaisesti. Varmista, että johtimet ovat tukevasti paikoillaan ja että säikeitä ei jää kytkentäliittimen ulkopuolelle.
4. Asenna himmennin paikalleen, asenna kansi ja kiinnitä keskelle tuleva mutteri. Asenna himmennysnuppi paikalleen.
5. Kierrä kiinni.
6. Kytke virta.

### Käyttö:

- Uppoasennus. Jos työ tehdään pinta-asennuksena, käytä lisäksi erillistä koroketta.
- Virran kytkentä/katkaisu painamalla nuppia.
- Portaaton säätö nuppia kiertämällä.
- Vähennä valovoimaa kiertämällä vastapäivään ja lisää valovoimaa kiertämällä myötäpäivään.
- Himmenninmuisti.
- 2-paikkainen katkaisin, portaaton säätö.

### Huomaa:

1. Himmennin ei sovellu loistelamppujen, pienoisloistelamppujen, energialamppujen eikä tavanmukaisten rautasydänmuuntajien säätöön.
2. Ei saa kytkeä yhteen muiden himmentimien kanssa.
3. Valmistaja suosittelee, että asennus- ja kunnossapitotyöt annetaan aina valtuutetun sähköasentajan tehtäväksi. Muista, että verkkojännite on aina katkaistava ennen kunnossapitotyön aloittamista.

# BÅREBO

www.barebo.com

