

Dimmer switch

ART.NO 36-2809 MODEL EFM700DB

Please read the entire instruction manual before using the product and save it for future reference. We reserve the right for any errors in text or images and any necessary changes made to technical data. If you have any questions concerning technical problems please contact our Customer Services.

Safety

- Contact a qualified electrician for maintenance and installation.
- Always disconnect the mains supply before beginning any maintenance.

Installation

1. Check the rated voltage and power for the light fixture being connected. Make sure that it is suitable for the dimmer.
2. Disconnect the power.
3. Follow the wiring diagram for dimmer and light fixture connections.
4. Mount the dimmer into the patress.
5. Connect the power.

Operating instructions

A short press on the dimmer knob turns the light on and off. Turn clockwise to increase brightness.

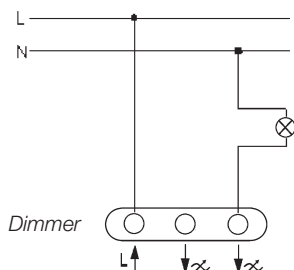
Replacing the fuse

1. Remove the dimmer knob.
2. Pluck out the fuse mount.
3. Replace the fuse (T1.25AH250VAC).
4. Refit the fuse mount and dimmer knob.

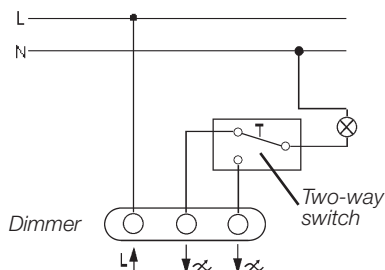
Specifications

Operating voltage	230 V, 50 Hz
Mains supply	Min 50 W Max 300 W
Variable load	Incandescent (230 V) Halogen (230 V)

Light bulb



Two-way switch with Light bulb



Ver. 20131010

Dimmer

ART.NR 36-2809 MODELL EFM700DB

Läs igenom hela bruksanvisningen före användning och spara den sedan för framtida bruk. Vi reserverar oss för ev. text- och bildfel samt ändringar av tekniska data. Vid tekniska problem eller andra frågor, kontakta vår kundtjänst.

Säkerhet

- Kontakta behörig elektriker vid underhåll och installation.
- Koppla alltid bort nätspänningen vid underhållsarbete.

Installation

1. Kontrollera märkspänning och märkeffekt för den belysning som ska anslutas. Försäkra dig om att den passar till dimmern.
2. Koppla bort nätspänningen.
3. Anslut dimmern och belysningen enligt kopplingsschemat.
4. Montera dimmern i väggdosan.
5. Koppla på nätspänningen.

Användning

Tryck kort på dimmerknappen för att slå på och stänga av belysningen. Vrid knappen medurs för att öka ljusstyrkan.

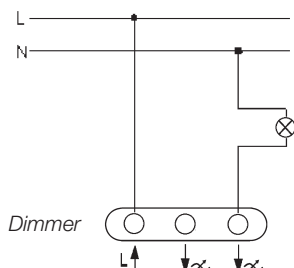
Byte av säkring

1. Ta bort dimmerknappen.
2. Lyft ur säkringshållaren.
3. Byt ut säkringen (T1.25AH250VAC).
4. Sätt tillbaka säkringshållaren och dimmerknappen.

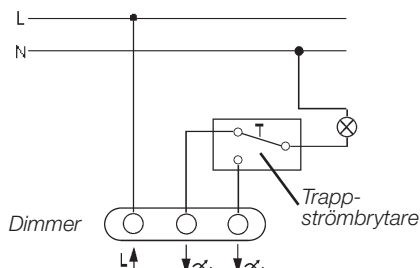
Specifikationer

Driftspänning	230 V, 50 Hz
Effekt	Min. 50 W Max 300 W
Reglerbar belastning	Glödlampa (230 V) Halogenlampa (230 V)

Glödljus



Trappkoppling med glödljus



Ver. 20131010

Dimmer

ART.NR. 36-2809

MODELL EFM700DB

Les brukerveiledningen grundig før produktet tas i bruk og ta vare på den for framtidig bruk. Vi reserverer oss mot ev. feil i tekst og bilde, samt forandringer av tekniske data. Ved tekniske problemer eller andre spørsmål, ta kontakt med vårt kundesenter.

Sikkerhet

- Installasjonen skal foretas av godkjent installasjonsvirksomhet.
- Spenningen må alltid kobles fra ved vedlikeholdsarbeider.

Installasjon

1. Kontroller spenningen og effekten til belysningen som skal kobles til dimmeren. Påse at disse stemmer overens med dimmerens.
2. Spenningen må kobles fra ved at sikringen for kretsen eller hovedsikringen skrus ut.
3. Koble dimmeren og belysningen som vist i koblingsskjemaet nedenfor.
4. Monter dimmeren i koblingsboksen.
5. Koble til strømmen.

Bruk

Trykk kort på dimmeren for å slå på/av belysningen. Vri bryteren på dimmeren medurs for å øke lysstyrken.

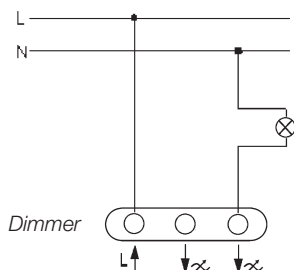
Skifte av sikring

1. Fjern dimmerknappen.
2. Ta ut sikringsholderen.
3. Skift sikringen (T1.25AH250VAC).
4. Sett på plass sikringsholderen og dimmerbryteren.

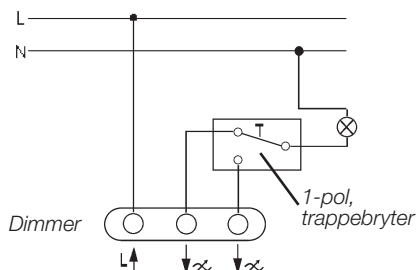
Spesifikasjoner

Spenning	230 V, 50 Hz
Effekt	Min. 50 W Maks 300 W
Justerbar belastning	Glødepære (230 V) Halogenpære (230 V)

Ledelys



Strømbryter, 1-pol, trapp med ledelys



Ver. 20131010

Himmennin

TUOTENRO 36-2809

MALLI EFM700DB

Lue käyttöohjeet ennen tuotteen käyttöönottoa ja säilytä ne tulevaa tarvetta varten. Pidätämme oikeuden teknisten tietojen muutoksiin. Emme vastaa mahdollisista teksti- tai kuvavirheistä. Jos sinulle tulee teknisiä ongelmia, ota yhteys myymälään tai asiakaspalveluun.

Turvallisuus

- Ota yhteys sähköasentajaan huoltoa ja asennusta koskevista asioista.
- Muista sulkea verkkovirta aina huollon ajaksi.

Asennus

1. Tarkista liitettävän valaisimen nimellisjännite ja nimellisteho. Varmista, että laite voidaan yhdistää himmentimeen.
2. Katkaise verkkovirta.
3. Liitä himmennin ja valaisin kytkentäkaavion mukaisesti.
4. Asenna himmennin seinärasiaan.
5. Kytke verkkovirta takaisin päälle.

Käyttö

Käynnistä ja sammuta valaisin painamalla lyhyesti himmenninpainiketta. Lisää valonvoimakkuutta kääntämällä painiketta myötäpäivään.

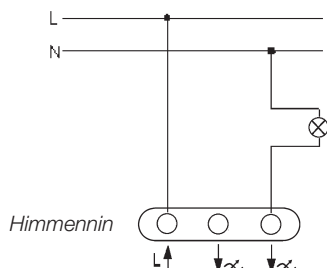
Sulakkeen vaihto

1. Irrota himmenninpainike.
2. Nosta sulakepidike pois.
3. Vaihda sulake (T1.25AH250VAC).
4. Laita sulakepidike ja himmenninpainike takaisin paikalleen.

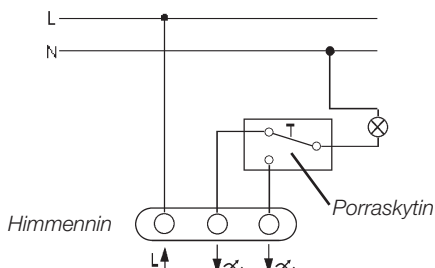
Tekniset tiedot

Käyttöjännite	230 V, 50 Hz
Teho	Min. 50 W Maks. 300 W
Säädettävä kuormitus	Hehkulamppu (230 V) Halogeenilamppu (230 V)

Hehkulamppu



Porraskytkentä hehkulamppulla



Ver. 20131010

Dimmer

ART.NR. 36-2809 MODELL EFM700DB

Lesen Sie vor Inbetriebnahme die komplette Bedienungsanleitung durch und bewahren Sie diese auf. Irrtümer, Abweichungen und Änderungen behalten wir uns vor. Bei technischen Problemen oder anderen Fragen setzen Sie sich mit unserem Kundenservice in Verbindung.

Sicherheitshinweise

- Wartung und Montage dürfen nur von qualifizierten Elektrikern durchgeführt werden.
- Wartungen sind immer spannungsfrei durchzuführen.

Montage

1. Kontrollieren Sie Nennspannung und -leistung der zu montierenden Beleuchtung. Stellen Sie sicher, dass diese für den Dimmer geeignet ist.
2. Schalten Sie die Anlage spannungsfrei.
3. Schließen Sie den Dimmer mit Hilfe des Schaltplanes an.
4. Bauen Sie den Dimmer in die Wanddose ein.
5. Schalten Sie die Spannung zu.

Betrieb

Zum Ein- bzw. Ausschalten drücken Sie kurz auf den Knopf. Zur Steuerung der Helligkeit drehen Sie den Knopf.

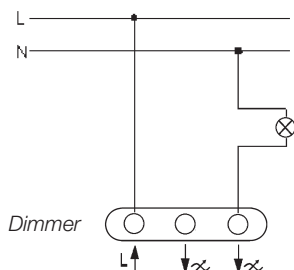
Austausch der Sicherung

1. Entfernen Sie den Dimmerknopf.
2. Entnehmen Sie die Sicherungshalterung.
3. Tauschen Sie die Sicherung aus (T1.25AH250VAC).
4. Bringen Sie die Sicherungshalterung und den Dimmerknopf wieder an.

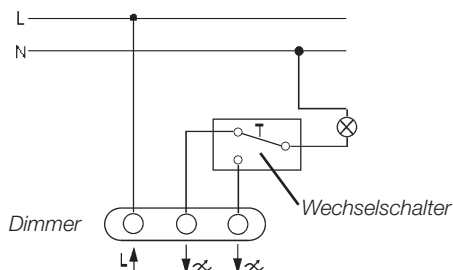
Technische Daten

Betriebsspannung	230 V, 50 Hz
Leistungsaufnahme	Min. 50 W Max 300 W
Variable Last	Glühlampe (230 V) Halogenlampe (230 V)

Glühlampe



Wechselschaltung mit Glühlampe



Ver. 20131010