

Förlängningsenhet insats

Art. nr. : 2962 10, 2945 10, 2945 11, 2945 2045, 2945 2089

Bruksanvisning

1 Säkerhetsanvisningar



Montering och anslutning av elektriska enheter får bara utföras av kvalificerade elektriker.

Kan medföra allvariga kroppsskador, eldsvåda eller materiella skador. Läs och följ hela bruksanvisningen.

Risk för elstötar! Frånkoppla enheten innan arbeten utförs på den eller lasten.

De här anvisningarna är en del av produkten och ska behållas av slutkunden.

2 Ändamålsenlig användning

- Biapparatstyrning av en Vriddimmer universal komfort art.nr: 2961 10, 2944 ..
- Montering i apparatdosa enligt DIN 49073
- Användning med passande kåpa

3 Användning

i Inställningar av dimmern under idrifttagningen kan endast utföras på huvudenheten.

Koppla om ljuset eller ställa in ljusstyrkan

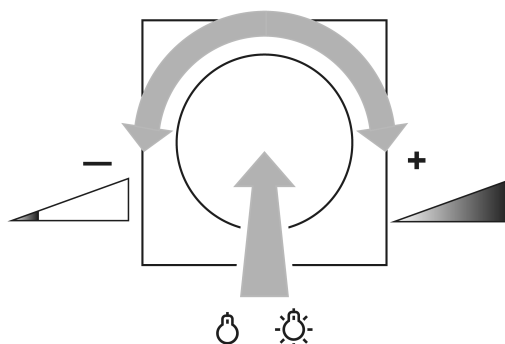


Bild 1: Koppla om ljuset eller ställa in ljusstyrkan

- Tryck kort på knappen: ljuset tänds eller släcks (Bild 1).
- Vrid snabbt på knappen: ljusstyrkan förändras snabbt (Bild 1).
- Vrid långsamt på knappen: ljusstyrkan förändras långsamt (Bild 1).

Tända med lägsta eller högsta ljusstyrka

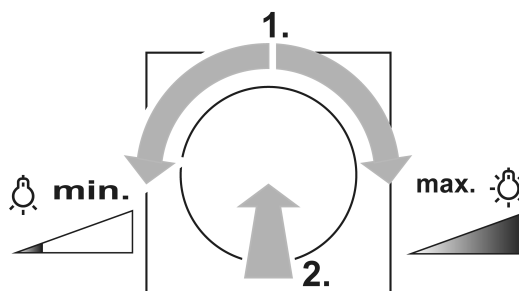


Bild 2: Tända med lägsta eller högsta ljusstyrka

- Vrid knappen ett fjärdedels varv och tryck sedan kort på den: Ljuset tänds med minimal eller maximal ljusstyrka (Bild 2).

Lagra inkopplingsljusstyrka

- Ställ in ljusstyrkan.
- Håll inställningsknappen intryckt i mer än 4 sekunder.
Tillkopplingsljusstyrkan är lagrad. Som bekräftelse tänds belysningen kortvarigt och ställs in till den sparade tillkopplingsljusstyrkan igen.

Radera tändningsljusstyrka

- Tryck kort på inställningsknappen: Ljuset tänds med tändningsljusstyrka.
- Håll inställningsknappen intryckt i mer än 4 sekunder.
Tändningsljusstyrkan har raderats. Som bekräftelse släcks ljuset kort och tänds sedan igen. Ljuset tänds med senast inställda ljusstyrka.

4 Information för elektriker

4.1 Montering och elektrisk anslutning



FARA!

Livsfarlig spänning.

Koppla från enheten. Täck över spänningsledande delar.

Montering och elektrisk anslutning

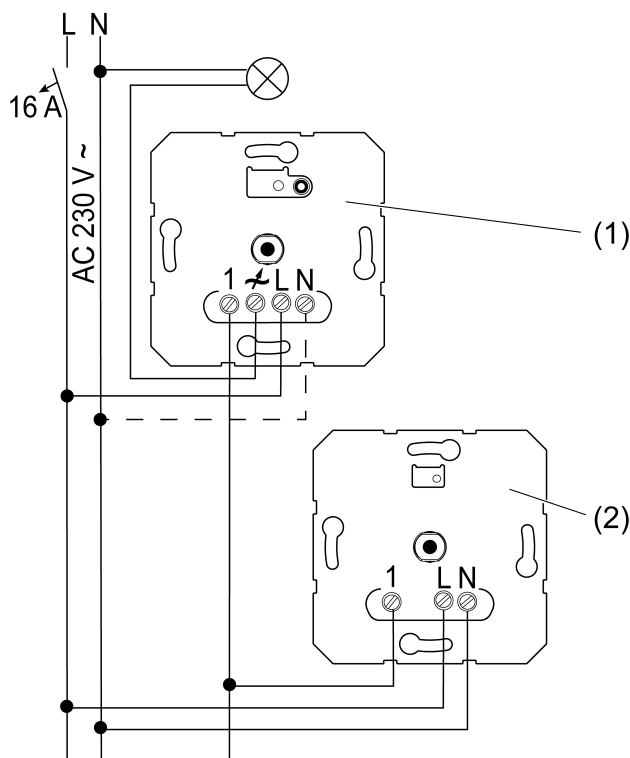


Bild 3: Anslutningsexempel med vriddimmer

- (1) Vriddimmer
- (2) Vriddimmer-sidoenhet

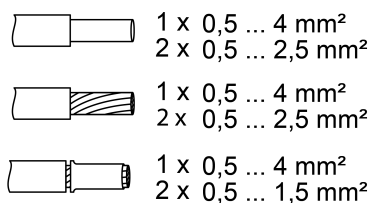


Bild 4: Anslutningsbar ledararea

i Anslut alltid endast till en huvudenhet.

5 Tekniska data

Nominell spänning	AC 230 V~
Nätfrekvens	50/60 Hz
Standbyeffekt	ca 0,3 W
Omgivningstemperatur	-5 ... +45 °C
Biapparatsledningens totala längd	max. 100 m

6 Garanti

Vi förbehåller oss rätten att göra tekniska och formella ändringar av produkten med hänsyn till den tekniska utvecklingen.

Vårt materialansvar har den omfattning som krävs enligt lagstiftning och enligt branschöverenskommelser.

Denna produkt omfattas av försäljningsvillkoren enligt ALEM 09. Vid eventuell reklamation, kontakta försäljningsstället med uppgifter och felbeskrivning. Försäljningsstället vidarebefordrar till tillverkaren för felsökning och återkoppling.

Berker GmbH & Co. KG
Klagebach 38
58579 Schalksmühle/Germany
Telefon + 49 (0) 23 55/905-0
Telefax + 49 (0) 23 55/905-3111
www.berker.com