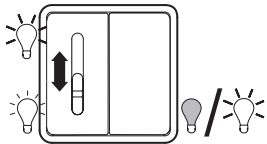
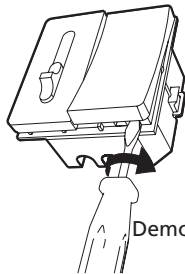


Brugervejledning LK FUGA MEK-S 300LR lysdæmper

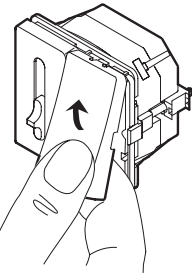


Kip (tænd/sluk)

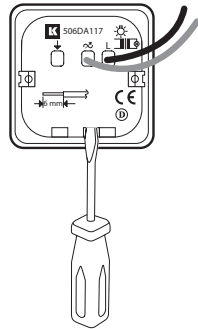
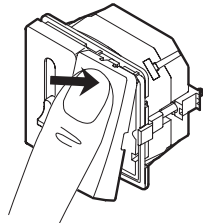
Installationsvejledning LK FUGA MEK-S 300LR lysdæmper



Demontage

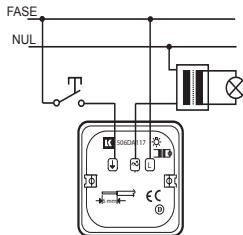
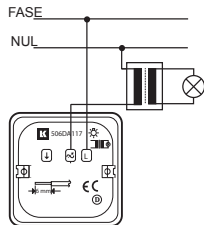


Montage



1-polet afbryder

Fjederpåvirket tryk



Vejledningen skal altid afleveres til brugeren

Tekniske data

Mærkespænding	230 V a.c., 50 Hz
Mærkeeffekt	20 – 300 W glødelamper 20 – 300 VA jernkernetransformerer
Omgivelsestemperatur	-5 °C til +45 °C
Luftfugtighed	5 - 95 % RH, ikke-kondenserende
Kapslingsklasse	IP20
Klemmer	Maks. 3 x 1,5 mm ² eller 2 x 2,5 mm ² massiv- og flerkoret ledning
Sikring	Sikringsløs, termisk beskyttet
Fasekontrol	Forkant-styret
Montage	LK FUGA-dåser og -underlag
Direktiver	LVD 73/23/EEC, EMC 89/336/EEC
Standarder	EN 60669-2-1, EN 61000-6-3, EN 61000-6-1
Godkendelser	DEMKO

Bemærk:

Brug kun jernkernetransformere, som er egnet til lysdæmpning.

Undgå ubelastede jernkernetransformatorer.

For enkelte typer af ringkerne-transformatorer skal der anvendes en enhed til reduktion af ndkoblingsstrømmen.

For ringkernetransformere i øvrigt gælder: Er kun én lyskilde tilsluttet lampen og denne springer under drift, kan det ødelægge lysdæmperen.