

Flombelysning dimbar

Best.-nr.: 2698..

Bruksanvisning**1 Sikkerhetsinformasjon**

Denne anvisningen er en del av produktet og skal være hos sluttkunden.

Produktet inneholder en magnet som kan skade elektroniske enheter, slik som bærbare datamaskiner, hørselsapparater og datamedier slik som kredittkort, i tillegg til mekaniske klokker og høyttalere.


Hold en minsteavstand på 10 cm mellom produktet og de nevnte enhetene og datamedier.

Produktet inneholder en magnet som kan forstyrre funksjonen til elektroniske implantater, slik som pacemakere og insulinpumper.

Personer med elektroniske implantater skal ikke bruke produktet nær kroppen, f.eks. i bukse- eller skjortelommer. Hold en minsteavstand på 10 cm mellom produktet og elektroniske implantater.

2 Forskriftsmessig bruk

- Dimmbar lysytterdel til innedørs belysning
- Drift med Plug & Light systemets lyskontakt
- Montering via påsetting på Plug & Light systemets lyskontakt

 For å drive den dimmbare lysytterdelen må lyskontakten være kablet for dimmbare lysytterdeler iht. koblings skjemaet, se bruksanvisningen for lyskontakten.

3 Produktegenskaper

- Kan dimmes via kontrollen med egnet LED-dimmer ved en konstant fargetemperatur på 2700 K
- Blendefri asymmetrisk optikk
- Flimmerfritt lys over hele dimmeområdet
- Lysytterdel kan byttes under drift
- Kan stegløst dreies 360°

4 Rengjøring

Ikke bruk sterke eller skurende rengjøringsmidler til rengjøring av lysytterdelen!

Slå av lysytterdelen og la den avkjøles før du rengjør den med en fuktig klut.

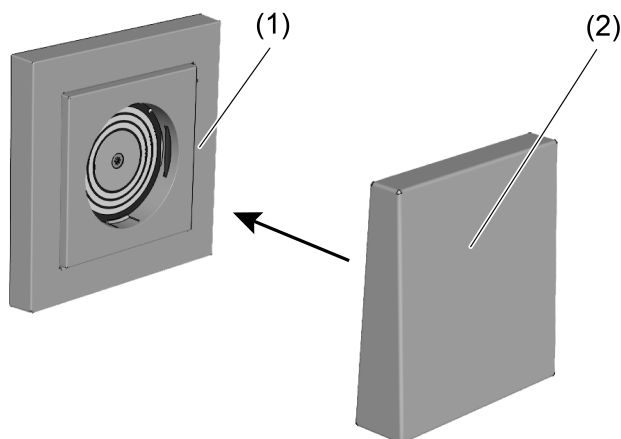
Kunstglass-optikk tørkes forsiktig med en tørr og myk klut i mikrofiber. Bruk en mikrofiberklut med isopropanol eller optikkrens til grundig rengjøring.

5 Lamper

LED-lampene i lysytterdelen kan ikke byttes ut. Hvis defekt må hele lysytterdelen byttes ut.

6 montering

Ved montering av flere kombinasjoner må man sikre at en rotering av lysytterdelen ikke fører til kollisjoner med innfellingsinnsatser i nærheten.



Bilde 1: Montering av lysytterdel

Montering av lysytterdel

Forutsetning: Lyskontakten er koblet til elektrisitet og montert.

- Sett lysytterdelen (2) på den monterte lyskontakten (1) (Bilde 1).

Demontering av lysytterdel

- Trekk av lysytterdelen.

7 Tekniske data

Nominell spenning	DC 12 V SELV
Effektopptak	4,1 W
Tilkobling	Elektrisk kobling via forfylte glidekontakter
Beskyttelsestype	IP 20
Beskyttelsesklasse	III
Omgivelsestemperatur	+5 ... 25°C
Lagrings- og transporttemperatur	-25 ... 70°C
Rel. fuktighet (lager/transport)	maks. 93 % (ikke dugg)
Mål	70x70 mm / dybde 17 mm
Husmateriale	Plast

8 Tilbehør

Stikkontakt for lys Best. nr. 2688..

9 Garanti

Garantien ytes via faghandel i henhold til juridiske bestemmelser. Legg ved en beskrivelse av feilen og lever eller send defekte apparater portofritt til din forhandler (faghandel/ installasjonsbedrift/elektrofaghandel). Derfra blir apparatene sendt videre til Gira Service Center.

Gira
Giersiepen GmbH & Co. KG
Elektro-Installations-
Systeme

Industriegebiet Mermbach
Dahlienstraße
42477 Radevormwald

Postfach 12 20
42461 Radevormwald

Deutschland

Tel +49(0)21 95 - 602-0
Fax +49(0)21 95 - 602-191

www.gira.de
info@gira.de