

Himmennettävä kohdevalaisin

Tilausno.: 2692..

Lämpimäksi himmentyvä kohdevalaisin

Tilausno.: 2695..

Käyttöohje**1 Turvallisuusohjeet**

Tämä ohje on osa tuotetta ja se on tarkoitettu loppukäyttäjälle.

Tuote sisältää magneetin, joka voi vaurioittaa elektronisia laitteita kuten kannettavia tietokoneita, kuulolaitteita ja tietovälineitä kuten pankkikortteja, lisäksi mekaanisia kelloja ja kaiuttimia.

Pidä kiinni 10 cm:n vähimmäisetäisyydestä tuotteen ja mainittujen laitteiden ja tietovälineiden välillä.

Tuote sisältää magneetin, joka voi aiheuttaa häiriöitä elektronisten implantaattien kuten sydämentahdistimien ja insuliinipumppujen toiminnassa.

Henkilöiden, joilla on elektroninen implantaatti, ei pitäisi kantaa tuotetta kehon lähellä esim. housujen tai paidan taskuissa. Pidä kiinni 10 cm:n vähimmäisetäisyydestä tuotteen ja elektronisen implantaatin välillä.

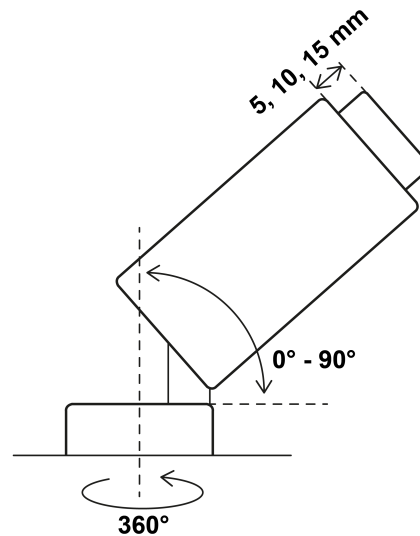
2 Määräysten mukainen käyttö

- Himmennettävä valaisinyksikkö sisätilojen valaisemiseen
- Käyttö järjestelmän Plug & Light valaisinpistorasian avulla
- Asennus seinään tai kattoon järjestelmän Plug & Light pistorasiaa käyttämällä

i Tämän himmennettävän valaisinyksikön käyttöä varten pitää valopistorasian olla johdotettu himmennettävien valaisinyksikköjen liitäntäkaavion mukaisesti, katso valopistorasian käyttöohje.

3 Tuoteominaisuudet

- Himmennettävä: Himmennys sopivalla LED-himentimellä värilämpötilan ollessa vakio 2700 K
- Lämpöhimmennys: Värilämpötilan muuttaminen välillä 2700 K ja 4000 K samanaikaisella kirkkauden lisäämisellä minimistä maksimiin, sopivalla LED-himentimellä
- Symmetrinen optiikka, säteilykulma 35°
- Lepattamaton valo koko himmennysalueella
- Valaisinyksikön voi vaihtaa myös toiminnassa
- Säädetty häikäisyelementti 3:ssa portaassa (5, 10 ja 15 mm)
- Käännettävissä 90°
- Portaattomasti kiertyvä 360°



Kuva 1

4 Puhdistus

Älä käytä aggressiivisia tai hankaavia puhdistusaineita valaisinyksikön puhdistukseen!

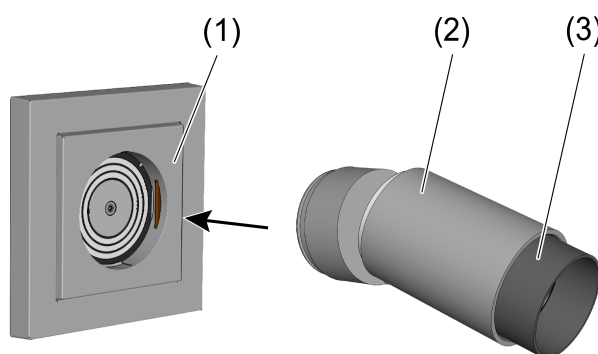
Kytke valaisinyksikkö pois päältä ennen puhdistamista ja anna sen jäähtyä ja pyyhi se vasta sen jälkeen kostealla pehmeällä liinalla.

Pyyhi muovilasin optiikkaosa varovasti kuivalla ja puhtaalla mikrokuituliinalla. Perusteellista puhdistusta varten käytä mikrokuituliina isopropanolilla tai kasta liina optiikan puhdistusaineeseen.

5 Lamput

Valaisinyksikön kotelo-osan sisällä olevia LED-lamppuja ei voi vaihtaa. Jos vikaa löytyy, vaihda koko valaisinyksikkö.

6 Asennus



Kuva 2: Valaisinyksikön asennus

Valaisinyksikön asennus

Edellytys: Valaisinpistorasian sähköliitäntä on kytketty ja asennettu.

- Aseta valaisinyksikkö (2) asennetun valaisinpistorasian (1) päälle (Kuva 2).


Häikäiselementin säätö

Häikäiselementtiä voi säätää 3:ssa portaassa (5, 10 ja 15 mm).

- Jos haluat säätää valaisinyksikön häikäisyelementin (3) seuraavaan portaaseen, työnnä tai vedä häikäisyelementtiä.

Valaisinyksikön irrotus

- Vedä valaisinyksikkö irti.

 Jos valaisinyksikköä taivutetaan alaspäin, voidaan se vetää helposti irti.

7 Tekniset tiedot

Nimellisjännite	DC 12 V SELV
Tehonotto	5,6 W
Liitäntä	Sähköinen kytkentä kullattujen liukukoskettimien yläpuolella
Suojausluokka	IP 20
Suojausluokka	III
Ympäristön lämpötila	+5 ... 25°C
Varastointi- ja kuljetuslämpötila	-25 ... 70°C
Suht. kosteus (varasto/kuljetus)	maks. 93 % (ei tiivistyvä)
Läpimitta	42 mm
Pituus	80 mm (ilman häikäisyelementtiä) 85 - 95 mm (häikäisyelementillä)
Kotelon materiaali	Alumiini/muovi

8 Lisätarvikkeet

Valopistorasia Tilausno 2688 ..

9 Takuu

Takuuasias hoidetaan voimassa olevien lakien mukaisesti laitteen myyneen liikkeen kautta. Toimita tai lähetä viallinen laite ja vian kuvaus maksutta vastaavalle jälleenmyyjälle (alan liike/asennusyritys/sähköalan liike). Jälleenmyyjät toimittavat tuotteen edelleen Gira Service Center - palvelukeskukseen.

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