

## Spotlight LED turvavalaisin



Tekniset tiedot	Tuoteno: 290315 (GR-94)
Käyttöjännite	110-240 V DC-AC / 50-60 Hz
Ottoteho	6 VA (AC) tai 3 W (DC)
Valonlähde	Teho LED 1 W
Valoteho	12 cd
Tehokkuus	80 %
Tiiveysluokka	IP 65 (kaapelliläpiviennein)
Standardin mukaisuus	EN 60598-1, EN 60598-2-22
Käyttölämpötila	0 - 40 °C
Suhteellinen ilmankosteus	Max. 95%
Mitat	125 x 125 x 55 mm
Paino	260 g
Takuu	2 vuotta

### Kytkeä

Kytke turvavalokeskukselta käyttöjännite valaisimen kytkentäliittimen L ja N napoihin. PE-liitin on maadoituksen jatkamista varten. Kaapelointi -o- 3 x 2,5 mm<sup>2</sup> (Kuva 1).

Kytkeäliitin sijaitsee valaisimen sisällä ja valaisimen kansi on irrotettava päästäksesi kytkentätilaan. Kansi on kiinni kahdella ruuvilla. Käytä lisäksi ruuvimeisseliä vääntääksesi kannen auki kuvan 2 mukaisesti.

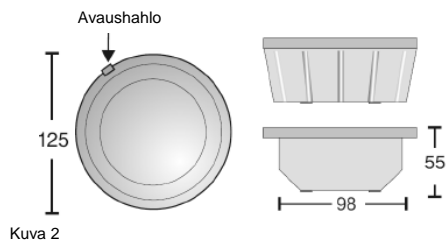
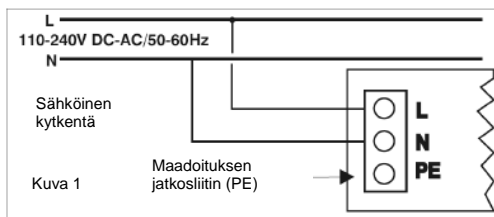
Asentaessasi kantta takaisin huolehdi että liitin asettuu oikein.

Saavuttaaksesi IP65 tiiveyden on käytettävä mukana seuraavaa tiivisterengasta sekä sopivaa kaapelin läpivientitiivistettä.

### VAROITUS!

**Luokan 1M LED valosäteily.**

**Älä katso paljain silmin suoraan LEDiä.**



### Pinta-asennus

Kiinnitä valaisin suoraan pohjan läpi kiinnitysruuviaukkojen kohdalta. Käytä mukana tulevia tiivisteitä saadaksesi IP65 tiiveyden.

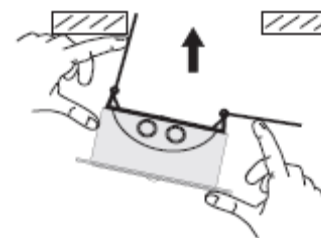


### Oppoasennus kattoon

Kiinnitä jousikiinnike asennuslevy valaisimen pohjaan mukana tulevalla ruuvilla. Asenna valaisin kuvien 3-5 mukaisesti paikalleen. Asennusaukon halkaisija on 110 mm.

#### Vaihe 1

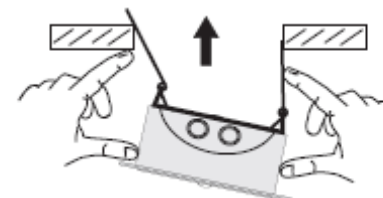
Taivuta jouset ylöspäin kuvan mukaisesti.



Kuva 3

#### Vaihe 2

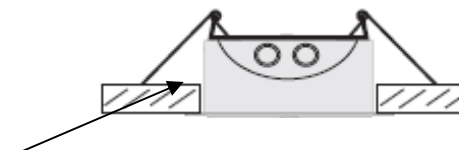
Pujota valaisin kuvan mukaisesti paikalleen, jouset edellä.



Kuva 4

#### Vaihe 3

Työnnä valaisin loppuun asti kiinni kattoon ja varmista että se on tukevasti paikallaan.



Kuva 5

Irrottaaksesi valaisimen työnnä ruuvimeisseli varovasti valaisimen kehyksen ja katon väliin.

### Huolto ja kunnossapito

Keskusakustojärjestelmään kytketyn ajoittain toimivan turvavalaisimen toiminta on tarkastettava kuukausittain (EN 50172). Puhdista valaisin säännöllisesti. LED-valaisin on vaihdettava kun sen valoteho ei ole enään riittävä. Käytetyt valaisimet on palautettava lamppujen keräyspisteisiin.

