

NB 404  
24.06.2008  
Rev. 1.0

# ELKO Plus Markeringslys / Markeringsljus / Signal Light / Toimistojen

Art.nr.: [rød, rød, red, punainen] - 4632 (PH, PW, PV, VAL), 4633 (ALU), 4634 (SO, BL, MUS)  
[gul, yellow, keltainen] - 4641 (PH, PW, PV, VAL), 4642 (ALU), 4643 (SO, BL, MUS)  
[grønn, grøn, green, vihreä] - 4638 (PH, PW, PV, VAL), 4639 (ALU), 4640 (SO, BL, MUS)

## NO:

ELKO Plus /ML er et markeringslys eller signallys for kontorer, venterom, korridorer o.l.  
Plus ML er for innfelt montasje, men kan monteres med påveggkappe.  
Leveres med rødt, grønt eller gult lys.  
Lysstyrken justeres med en liten skrutrekker. Se fig. 2

### Tekniske data:

Driftsspøning: 12V, 24V AC/DC eller 230V AC  
Strømforbruk: Maks. 30 mA (justerbart)  
Lyskilde: Lysdioder  
Levetid: ca. 75 000 timer.  
Farge på linser: Rød, gul og grønn

## SV:

ELKO Plus /ML är ett markeringsljus eller signalljus för kontor, väntrum, korridorer m.m.  
Plus ML är avsed för infällt montage i apparatdosa men kan också monteras utanpåliggande i förhöjningsram.  
Levereras med rött, gult eller grönt ljus.  
Ljusstyrkan kan justeras med en liten skruvmejsel. Se fig. 2.

### Tekniska data:

Märkspänning: 12V, 24V AC/DC eller 230V AC  
Strömforbrukning: Max. 30 mA (justerbart)  
Luskälla: Lysdioder  
Livslängd: c:a 75 000 timmar.  
Färg på linser: Röd, gul och grön.

## EN:

ELKO Plus /ML is a line of signal lights for offices, hospitals, waiting-rooms, corridors etc.  
The Plus ML is built for flush mounting, but can be surface mounted using a surface house.  
Delivered with red, green or yellow light.  
The light strength can be adjusted with a screwdriver. Note fig. 2

### Technical data:

Working Voltage: 12V, 24V AC/DC, 230V AC  
Consumption: Max. 30 mA (adjustable)  
Light source: LED  
Lifetime: app. 75 000 hours.  
Colour of lenses: Red, yellow or green

## FI:

ELKO Plus /ML on toimistojen, odotushuoneiden, käytävien tms. merkkivalo.  
Plus ML asennetaan kojerasiaan tai pinta-asennuskehukseen.  
Toimitetaan punaisella, keltaisella tai vihreällä valolla.  
Valonvoimakkuutta säädetään ruuvimeisselillä. Ks. fig. 2

### Tekniset tiedot:

Käyttöjännite: 12V, 24V AC/DC, 230V AC  
Virrankulutus: n. 30 mA (riippuu valonvoimakkuuden säädöstä)  
Valolähde: LED  
Käyttöikä: n. 75 000 tunteja.  
Linssien väri: Punainen, keltainen, vihreä

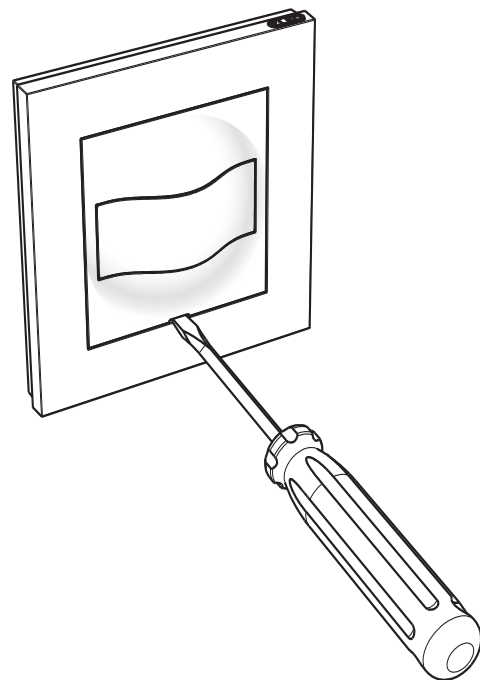


Fig. 2

