



## FDV dokument 1471474

**Produkt:** RS16/316 GLED dimmer PH  
**El-nummer:** 1471474  
**Vareno:** EKO05667  
**EAN:** 7020160566713  
**Pakningsant.:** 1  
**Farge:** Polarhvit



### Produktbeskrivelse:

316 GLED dimmer er konstruert for LED og lave laster, dimmer også glødelamper, halogen, elektroniske trafoer. ELKO Plus versjon leveres med lysring for lys rundt dimmerknappen. Lyset rundt dimmerknappen kan settes av/på i innstillingsmenyen. Dimmeren krever tilkobling av begge faser, og kan benyttes som en- eller topolet.

Valg mellom forkant (GLI) eller bakkant (GLE) dimming, gjør at dimmeren er meget fleksibel. Fabrikkinnstilling er GLE modus. Justerbart min-maks- og startnivå. Dimmeren har elektronisk strøm og temperatursikring. Den vil koble 100% ut ved overbelastning. Deretter må feilen rettes og dimmeren slås av før den igjen kan fungere som normalt.

316 GLED bygger kun 24 mm og passer inn i 33mm kappe eller standard ELKO veggboкс og i alle standard ELKO kombinasjonsplater.

### ELKO AS

E-post: [elko@elko.no](mailto:elko@elko.no)  
Internett: [www.elko.no](http://www.elko.no)  
Bank: 6219.05.15880  
Foretaksnr: NO 911 382 563 MVA

Hovedkontor  
Sandstuveien 68, NO-0680 Oslo  
Postboks 6598 Etterstad, NO-0607 Oslo  
Tlf.: +47 67 80 73 00  
Faks: +47 67 80 73 01

Fabrikk  
Sporvind Industriområde, NO-3340 Åmot  
Tlf.: +47 32 78 91 00  
Faks: +47 32 78 91 01

---

**Tekniske spesifikasjoner:** Teknisk spesifikasjon.  
Ohmsk last 1-316W  
Halogen: 1-300W  
Elektronisk trafo: 1-316VA  
LED: Ihht ELKO led tabell  
LED: Om ikke annet er oppgitt fra ELKO er maks belastning 150W. OBS!!  
Sjekk temperatur på metallplate i drift ved forskjellig pådrag.  
Spenning: 230 V/50-60 Hz.  
Elektronisk overtemperatursikring på 75°C , dimmer kan slås på igjen på 65°C.  
Elektronisk kortslutningssikring  
Mekanisk overtemperatursikring på 145°C. (Kan ikke resettes)  
Bryter: Trykk AV/PÅ. Vri for regulering  
1- eller 2-polet. Topolt brudd når avslått.  
Inbyggningsdybde: 24mm

**Innstillingsmeny:**

1trykk - 1 blink: Innstilling av minimums lysnivå  
2 trykk - 2 blink: Innstilling av maksimums lysnivå  
3 trykk - 3 blink: Innstilling av startnivå.

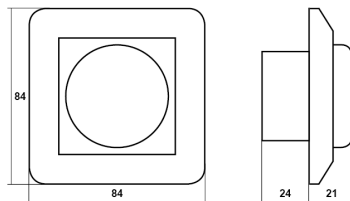
Slå av eller på lys rundt dimmerknapp (ELKO Plus versjon)

Dimmeren må være påslått.

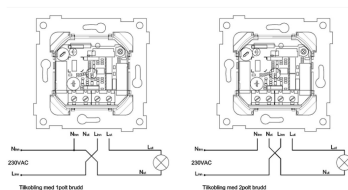
Langt trykk i ca. 5 sekunder - lysdiode blinker en gang - kort trykk - lysdiode blinker to ganger - vri så dimmerrattet til høyre (lys på) eller venstre (lys av)  
Lagre: vent til det slutter å blinke.

---

**Målskisse**



**Koblingskjema**



**ELKO AS**

E-post: [elko@elko.no](mailto:elko@elko.no)  
Internett: [www.elko.no](http://www.elko.no)  
Bank: 6219.05.15880  
Foretaksnr: NO 911 382 563 MVA

Hovedkontor  
Sandstuveien 68, NO-0680 Oslo  
Postboks 6598 Etterstad, NO-0607 Oslo  
Tlf.: +47 67 80 73 00  
Faks: +47 67 80 73 01

Fabrikk  
Sporvind Industriområde, NO-3340 Åmot  
Tlf.: +47 32 78 91 00  
Faks: +47 32 78 91 01