

12 Bokser

14 Brytere

ELKO Plus brytere og
tilbehør

RS16 brytere og tilbehør

Tilbehør RS16 brytere

Rammer

Påveggskapper

Dimmere

- EasyDim Universal
dimmer- Dimmer 316 GLED- RS16/314 LED dimmer
PH

- Dimmer 315 LED

- Dimmer 315 GLE

- Dimmer 315GLE 2-pol

- Dimmer 630 GLE

- Dimmer 1000 GLE

- Dimmer 1000 LRI

- Regulator 400HR

- Dimmer 1-10V

- Dimmer LED 12-24V DC

- RS16/300 GLEu 60Hz
Offsh. PH

- Dimmer DALI

- RS16/1000 LRI dimmer
PH- RS16/600 GLE/I dimmer
PH

Tilbehør dimmere

Fotocelle

Fotocelle FC16A SO

Bevegelsesfølere

Tidsbrytere

Dørklokke

Markeringslys



Plus dimmer 316 GLED SO

Elnummer: 1410697
 Varenummer: EKO05676
 EAN: 7020160567611
 Pakningsantall: 1
 Farge: Sort

Dokumenter:

<input type="checkbox"/> Merk alle	Qr
<input type="checkbox"/> 316GLED.jpg	Vis
<input type="checkbox"/> Datasheet1410697.pdf	Vis
<input type="checkbox"/> FDVdok1410697.pdf	Vis
<input type="checkbox"/> MaalEKO05674.png	Vis
<input type="checkbox"/> Strek5676.gif	Vis

LAST NED SOM ZIP-FIL

Produktinformasjon:

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.

Teknisk spesifikasjon:

Spenning: 230 V/50-60 Hz.

Velg mellom GLI eller GLE dimming (GLE er fabrikkinnstilling)

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.

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

Farge: Sort

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)

Nattlys
Universal relé 13 A
Nøkkelkortbrytere
Ledningsbryter 1-pol
Dreiebryter/Nødstop
Fotocelle FC10A
15 Stikkontakter
16 Sikringsmateriell
17 Skap
30 Belysning
45 ELKO Styringssystemer
54 Termostater
66 Trafo
69 Svakstrømsprodukter
88 Verktøy

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.

Utgåtte produkter