



## FDV dokument 1410794

**Produkt:** Plus 315 LED Dimmer SO  
**EI-nummer:** 1410794  
**Vareno:** EKO07150  
**EAN:** 17020160715002  
**Pakningsant.:** 5  
**Farge:**



### Produktbeskrivelse:

315 LED er en dimmer som benyttes til LED, kapasitive og ohmske laster. Dimmeren har den unike egenskapen hvor det er valgfritt og koble til både L og N. Ved bruk av trøblete lamper og/eller ved flimring anbefaler vi å koble til begge fasene. AV/PÅ betjenes med trykk på dimmerknappen. Dimme opp/ned ved å vri på dimmerknappen og kan overstyres via endevender hvis ønskelig.

Dimmeren passer inn i standard veggbokser og i alle ELKO kombinasjonsplater.

Dimmeren har elektronisk overspenningsvern og kortslutningsvern.

---

**Tekniske spesifikasjoner:** Nettspenning: AC 230 V, 50/60 Hz  
Glødelamper: 3 - 370 W  
230 V halogen-lamper: 3 - 370 W  
LV-halogenlamper med elektronisk transformator: 3 - 370 VA  
LED (med nøytral kabel): 0 - 200 W (maks. 1.3 A)  
LED (uten nøytral kabel): 3 - 200 W (maks. 1.3 A)  
Lasttype: Ohmsk og kapasitiv last  
Kortslutningsvern: Elektronisk  
Driftstemperatur: +5°C til +35°C  
Overspenningsvern: Elektronisk  
Beskyttelse: 16 A automatsikring (10 A dersom det brukes en terminal til looping)

---

Målskisse

Koblings skjema

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