



FDV dokument 1410792

Produkt: Plus 315 LED Dimmer PH
El-nummer: 1410792
Vareno: EKO07148
EAN: 17020160714807
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
Internett: 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