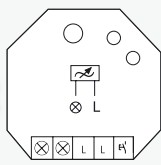


FUD61NP-230V



Utän Nolla. Utgång MOSFET 300 W. 'Standby' förbrukning endast 0,7 watt. Min. ljusstyrka och dimningshastighet kan ställas in. Med speciell brytningsfunktion för barnrum och insomningsfunktion. Belysningsprogram kan inprogrammeras.

Enhet för inbyggnad eller ytmontering. Längd 45 mm, bredd 55 mm, djup 33 mm.

Universell dimmer för R-, L- och C-laster upp till 300 W med förbehåll för ventilationsförhållanden. Automatisk avkänning typ av last R+L eller R+C.

Utän behov av nolla. Detta medför enkel installation vid montering bakom befintlig strömbrytare.

Lågenergilampor (ESL) kan ej regleras med dosdimmer FUD61NP-230V (utan nolla).


Kopplings- och styrspänning lokalt 230V. Min. last endast 40W.

Nollgenomgångsbrytning med mjuk PÅ och mjuk AV, för att spara lasten.

Aktuell ljusstyrka sparas vid frånslag (Memory).

Vid strömavbrott sparas funktionsomkopplarens läge och ljusstyrkan. När strömmen går igen återgår dimmern till detta läge och ljusstyrka.

Automatiskt elektroniskt överlast- och temperaturskydd.

Min. ljusstyrkan kan ställas in med . I läget LRN görs tilldelning av upp till 35 trådlösa tryckknappar, varav en eller flera centralstyrningsknappar.

Dimningshastigheten kan ställas in med dim. speed, detta ställer samtidigt in hastigheten för mjuk PÅ och mjuk AV.


Denna universaldimmer kan både styras via den trådlösa styrningsingången med en intern antenn och lokalt om en konventionell 230V-styrtryckknapp monteras framför dimmern.

De trådlösa tryckknapparna kan programmeras som piltryckknappar eller som universaltryckknappar:

Som piltryckknapp används ena sidan för att 'tända och dimra upp' och den andra sidan för att 'släcka och dimra ner'. Med ett dubbelklick på aktiveringssidan upptill utlöser du en automatisk gradvis ökning av ljuset till full ljusstyrka med dimmerhastighet. Med ett dubbelklick på avstängningssidan nedtill utlöser du insomningsfunktionen. Barnkammarfunktionen sätts på med den övre knappen på aktiveringssidan.

Som universaltryckknapp görs riktningsväxlingen genom att knappen släpps ett ögonblick. Korta styrkommandon kopplar på/av.

Med speciell brytningsfunktion för barnrum (universaltryckknapp eller piltryckknapp upptill på aktiveringssidan): Om ljuset slås på genom att tryckknappen hålls nedtryckt en längre stund så startar dimmern på den lägsta ljusstyrkan efter ca 1sek utan att ändra den senast sparade ljusstyrkenivån. Ljusstyrkan ökas långsamt så länge som man fortsätter trycka på knappen.

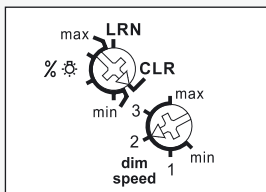
Insomningsfunktion (universaltryckknapp eller piltryckknapp nedtill på avstängningssidan): Med en dubbel knapptryckning dimmas ljuset ner från det aktuella dimmerläget till min-ljusstyrkan och slås slutligen av. Det aktuella dimmerläget såväl som min-ljusstyrkan (% ) bestämmer neddimningstiden (max. 60 minuter), som därmed kan ställas in efter önskemål. Insomningsfunktionen kan avbrytas när som helst genom att en ny impuls ges.

Belysningsprogram kan ställas in på datorn och hämtas med hjälp av en programvara för trådlös visualisering (FVS). En beskrivning av FVS-programvaran finns på 'eltako-wireless.com'. En eller flera FUD61NP-enheter måste programmeras på datorn som dimmerbrytare med värden för procentuell ljusstyrka.

Belysningsprogram med trådlösa aktörer programmeras in på FUD61NP-enheten. Upp till fyra olika ljusstyrkor kan programmeras in i tryckknappar för belysningsprogram med dubbla brytare.

Lysdioden följer inlärningsproceduren enligt bruksanvisningen och blinkar under driften för att visa de trådlösa styrkommandona.

Funktionsinställning



Fabriksinställning

Anslutningsexempel

