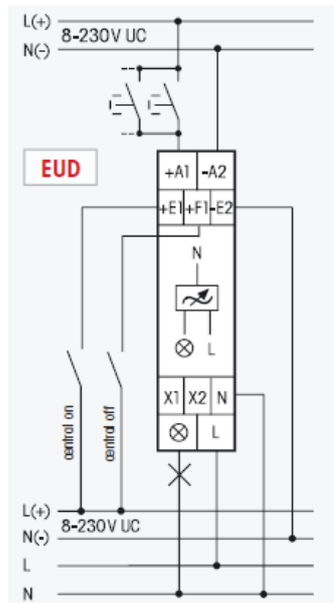


Universal dimmer EUD12D, 230V LED



EUD12D er en universal dimmer fra Eltako. Dimmeren beregnet for Ohmske laster R (Gløde/Halogen 230V lyskilder), Induktive laster L (Jernkjerne trafo), kapasitive laster C (tronic trafo), LED med drivere, dimmbare 230V sparepærer og dimmbare 230V LED. Dimmeren monteres på DIN skinne og styres med en eller flere impulsbrytere. Den har innsoving funksjon (lyskilden slås av etter en satt tid maks 60 min) og barnerom funksjon (lyskilden settes direkte til min verdi). Displayet viser valgt funksjon, % dimming, og total brukstid.

Spesifikasjoner	
Styrespenning	8-230V AC/DC
Driftspenning	230V AC
Min/Maks belastning	3 - 400W (3400W med LUD se side 2)
Spenning last	230V AC
Laster	
⚡ 230V Glødepære / 230 Halogen pære	0 - 400W, (inntil 2200W en sone og inntil 3600W flere soner, se side 2)
⚡ Induktiv last (jernkjerne trafo)	
⚡ Kapasitive laster (tronic trafo)	
⚡ Dimmbare 230V sparepærer	0 - 100W (inntil 900W med LUD12)
⚡ Dimmbare 230V LED	0 - 100W (inntil 900W med LUD12)
Beskyttelse	
⚡ Overbelastning	
⚡ Temperatur	
Montasje	På DIN skinne
Dimensjon	B: 18mm(1 modul), D: 58mm
Innsovingfunksjon	Ja
Barnerom funksjon	Ja

Type	Tekst	Elnr
EUD12D	Universal dimmer 400W (inntil 3600W med LUD)	1438885

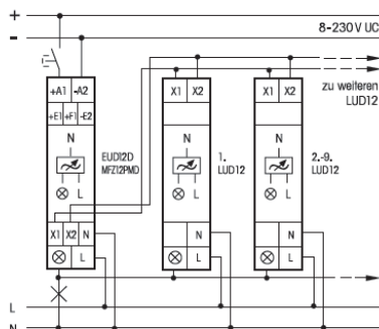
EUD funksjon, vanlig dimmer styrt av en eller flere impulsbrytere.	
Dimmehastighet (DSP)	1-9
MI %, nedre dimmenivå	3 til 50%
Ma %, øvre dimmenivå	50 til 99%
Mem, huske siste nivå	av eller på
SO soft on/off	1-5
ESL	Spesialinnstilling for elektroniske sparepærer
LED	Spesialinnstilling for 230V LED
CLA Sentralt av/på	
boCl	Sentral av/på aktiv
noCl	Sentral av/på passiv
Coff	Sentralt av er aktiv
Con	Sentralt på er aktiv
PRI Prioritet	
1 og 5	Ingen prioritet
2 og 6	Prioritet for sentralt av/på
3 og 7	Prioritet for sentralt av/på
4 og 8	Prioritet for impulsbrytere

Udo funksjon. Lyset slås på og slukker automatisk når etter tiden satt i TIM.	
Dimmehastighet (DSP)	1-9
MI %, nedre dimmenivå	3 til 50%
Ma %, øvre dimmenivå	50 til 99%
Mem, huske siste nivå	av eller på
SO soft on/off	1-5
ESL	Spesialinnstilling for elektroniske sparepærer
LED	Spesialinnstilling for 230V LED
CLA Sentralt av/på	
boCl	Sentral av/på aktiv
noCl	Sentral av/på passiv
Coff	Sentralt av er aktiv
Con	Sentralt på er aktiv
PRI Prioritet	
1 og 5	Ingen prioritet
2 og 6	Prioritet for sentralt av/på
3 og 7	Prioritet for sentralt av/på
4 og 8	Prioritet for impulsbrytere
TIM forsinket ut funksjon	1-99 minutter med 0,5 min intervall
SEW varsel før utkobling	0-3 minutter med 1 minutt intervall

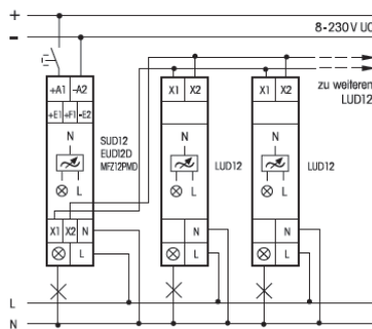
DSD funksjon, retningsstyrte brytere. Ikke sentralt av/på	
Dimmehastighet (DSP)	1-9
MI %, nedre dimmenivå	3 til 50%
Ma %, øvre dimmenivå	50 til 99%
Mem, huske siste nivå	av eller på
SO soft on/off	1-5
ESL	Spesialinnstilling for elektroniske sparepærer
LED	Spesialinnstilling for 230V LED
Retningsstyrte brytere	En kronevender kan benyttes for å dimme opp med en vippe og ned med den andre vippen.
PRI Prioritet	
1 og 5	Ingen prioritet
2 og 6	Prioritet for sentralt av/på
3 og 7	Prioritet for sentralt av/på
4 og 8	Prioritet for impulsbrytere

Kapasiteter sammen med LUD12 Elnr 1438886

En sone RLC last inntil 2200W

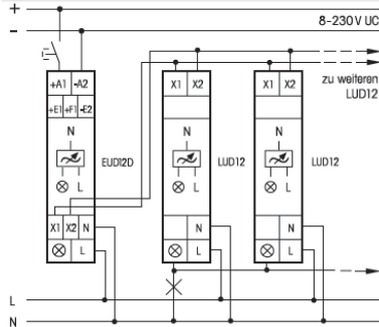


Flere soner eller kombinasjon av laster inntil 3600W

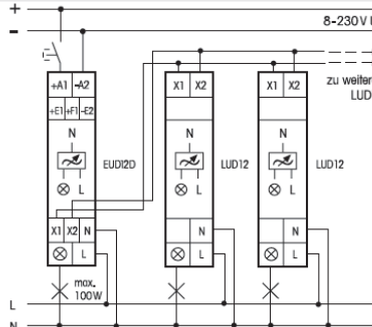


Det er også mulig å kombinere RLC last og 230V led i eksempelet med flere soner.

En sone LED 230 last inntil 900W



Flere soner eller kombinasjon av laster inntil 900W



Det er også mulig å kombinere RLC last og 230V led i eksempelet med flere soner.