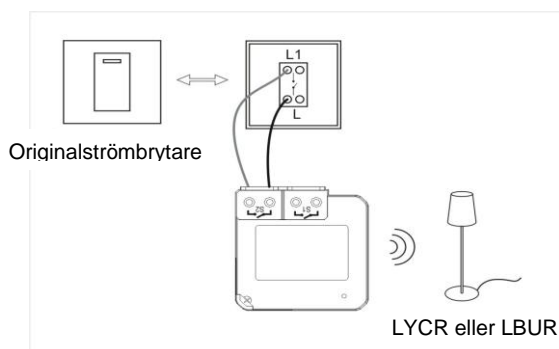




Produkt namn/typ: WBT-912

Art: Nr: 14429

EAN: 7330545144291



Produktbeskrivning:

Tvåkanals RF/Radio-sändare som kan användas med originalströmbrytaren. Lämplig att placera bakom befintlig strömbrytare och på så vis via original knapparna styra anslutna Nexa mottagare.

- Fördelen är att man kan behålla den befintliga strömbrytaren för att styra vägsändaren WBT-912 och använda kompatibla RF/Nexa-mottagare för trådlös styrning av belysningen.
- Självlärande kodsystäm, 67 miljoner koder.
- RF-styrning, ON/OFF/DIMMER-funktion. (433,92 Mhz)
- Endast inkoppling med potentialfri kontakt. Ej för växelströmsanslutning. (Ej 230 V!)
- Kompatibel med Nexa självlärande mottagare (t.ex. LYCR-3500/1000/300, PBR-2300/3500, PER-1500/3500, LGDR-300/3500, LCMR-1000/300, CMR-100, ECMR-250, LWMR-210/230, CFR-2022/2027, PCR-2300)

Specifikation:

BATTERIBYTE:

Dra ut batterifacket och sätt in ett nytt CR2032 knappcellbatteri.

SPECIFIKATION:

Frekvens: 433,92 MHz

Batteridrivnen: 3 V CR2032 knappcellbatteri (medföljer)

Användningsavstånd: 30 meter (utan hinder)

WARNING:

Anslut inte WBT-912 till växelström – då förstör du enheten.

www.nexa.se
support@nexa.se

