

# SYSTEM NEXA®

## NEXA trådlöst dimmerdon 1-10 Volt

433.92MHz

En ny trådlös dimmer, utvecklad av oss på **LEDteknik**, i samarbete med **NEXA**.

Den nya dimmern kan styras med valfri Nexa-fjärrkontroll/väggsändare.

Fungerar med både Code Switch och Selv learning system. Fungerar även ihop med Tellus **Tellstick**.

### Snabbinstruktion

- Först går man in i självlärningmode. Det görs genom att trycka ca en sekund på självlärningsknappen och sedan släppa knappen.
- LEDbelysningen börjar blinka långsamt.
- Tryck på valfri knapp på sändaren du vill programmera in.
- När ID-numret är sparad blinkar LED:arna snabbt två gånger.
- Enheten är nu upplärd.



### Inkoppling:

Modulen behöver en 12 Voltskälla för att fungera. På Jolly Maxi finns en AUX utgång som kan användas. I annat fall får man använda någon extern källa, som t.ex [Trafo för eldosor](#).

Man kopplar sedan in 1-10 Volts utgången till valfritt dimmerdon, som är anpassat för 1-10 Volt.

Man har också möjlighet att koppla in en tryck-knapp till enheten.

- ✓ Flimmerfri!
- ✓ Steglös reglering!
- ✓ Ljudlös - inget "surr"!
- ✓ Minimal strömförbrukning i avstängt läge( 30mA!)
- ✓ Inbyggt minne - Minns senaste inställning!
- ✓ 9-16 Volt inspänning!
- ✓ Processorstyrd!
- ✓ Inbyggt EMC filter! Inget brus på radio, TV, radar m.m.

Data:

Mått:

Diameter: 49 mm.

Höjd: 14 mm

Inspänning: 9-16 Volt DC

Anslutning: skruvplintar

Strömförbrukning: 30mA (plus lampor)

Passande kabelstorlek: 0,5-1,5 mm<sup>2</sup>