

# Draadloze dimmer voor DIN-railmontage

05-353

4 jaar  
garantie

De draadloze dimmer voor DIN-railmontage is geschikt voor dimbare ledlampen, 230V-gloeilampen, 230V-halogenlampen en alle types laagspanningshalogenlampen. Automatische keuze van het dimprincipe. Bediening via drukknop of afstandsbediening. Maximaal 30 bedieningen. Gebruik met of zonder geheugenfunctie. Bijkomend geheugen om een sfeer op te slaan. Indicatieleeds voor de werking en foutdiagnose. Conform de Europese normeringen voor EMC en veiligheid EN60669-2-1.

## Technische gegevens

Draadloze dimmer voor DIN-railmontage.

- Functie: RF dimmer voor DIN-rail montage, geschikt voor gloeilampen 230V, halogenlampen 230V en alle types laagspanningshalogenlampen. Automatische keuze van het dimprincipe. Bediening via drukknop of afstandsbediening. Tot max. 30 bedieningen. Er zijn 5 verschillende bedieningsmodi: 1 of 2 drukknopsbediening, gebruik met of zonder geheugenfunctie. Bijkomend geheugen voor het opslaan van een sfeer. Mogelijkheid om uit te schakelen met een bedientijd van 3 seconden, of uitschakelen met een looptijd van 0" tot 3'. Aanduiding van de werking en foutdiagnose door middel van led's.
- Minimale belasting: 60 W/60 VA
- Maximale belasting elektronische transformator: 750 VA
- Maximale belasting gewikkelde transformator: 750 VA
- CAB-ontstoring: deze dimmer is voorzien van een ontstoring voor CAB-signalen (frequentiedips tot 3 Hz). Deze geïntegreerde ontstoring tracht als eerste zoveel mogelijk storende signalen uit het net te halen opdat de meeste lampen optimaal zouden branden zonder flikkering of gebrom.
- Beveiliging overbelasting: thermische overbelastingsbeveiliging met automatische herstelfunctie
- Beveiliging kortsluiting: elektronische kortsluitingsbeveiliging
- Capaciteitsvermindering: bij een omgevingstemperatuur hoger dan 35 °C zal de maximale belasting stelselmatig dalen (zie technische handleiding)
- Draadcapaciteit
  - 2 x 1,5 mm<sup>2</sup> of 1 x 2,5 mm<sup>2</sup> per aansluitklem
- Voedingsspanning: 230 Vac ± 10 %, 50 Hz
- Aansluitklemmen: 3 aansluitklemmen bovenaan en 3 aansluitklemmen onderaan
- DIN-afmetingen: 2E
- Markering: CE



## Aansluitschema

