


eNet radio-dimmeraktor 1kanals Mini 20–250 W/VA



Specifikation	Artikelnr.	FE	PS	EAN
	5420 00 1704037	1/5	42	4010337774143

Egenskaper

- Den trådlösa eNet dimmeraktorn används för att koppla och dimra olika elektriska laster.
- Koppling och dimring av glödlampor, HV-halogenlampor, elektroniska transformatorer för halogen- eller LED-lampor, dimbara induktiva transformatorer för halogen- eller LED-lampor, HV-LED- eller kompaktlysrör.
- Lampskonande tändning.
- Inkopplings- och minimiljusstyrka kan sparas för varje utgång.
- Scendrift.
- Statusvisning med LED.
- Statusmeddelande till eNet-radiosensorer.
- Kortslutnings- och övertemperaturskydd.
- Automatisk eller manuell inställning av dimringsförloppet.

Kan ställas in med eNet server:

- Maximal ljusstyrka.
- Dimringsförlopp.
- Dimringshastighet.
- Tidsfördröjning.
- Till- och fränkopplingsfördröjning.
- Upp- och neddimringsramp.
- Avstängningsvarning.
- Konstant-till, konstant-från.
- Hotelfunktion.
- Ljusstyrning.
- Repeaterfunktion.
- Lokalisering av apparaten.

Tekniska data

Märkspänning:	AC 230 V, 50/60 Hz
Förlusteffekt:	max. 1,5 W
Standby:	max. 0,5 W
Omgivningstemperatur:	-25 °C till +70 °C

Bilder är liknande och kan avvika från originalet.

Anslutningseffekt

- Glödlampor:	20 till 250 W
- HV-halogen:	20 till 250 W
- Lindad transformator:	20 till 250 VA
- Lindad transformator med LV-LED:	20 till 100 VA
- Tronic-transformator:	20 till 250 W
- Elektronisk transformator med LV-LED:	Typ. 20 till 100 W
- LED-lampor:	Typ. 3 till 70 W
- Kompaktlysrör:	Typ. 3 till 70 W

Anslutningsarea: max. 4 mm²

Trådlös frekvens: 868,0 till 868,6 MHz

Räckvidd (öppen terräng): ca 100 m

Hänvisningar

- Montage i apparatdosa, utanpåliggande kapsling eller i inbyggnadsadapter.

Yttermåti mm

Ø 53 H 28
