

**eNet Funk Dimmaktor 1fach Mini
20 – 250 W/VA**

| Spezifikation | Bestell-Nr. | VE | EUR/Stück o. MWSt. | PS | EAN |
|---------------|-------------|-----|--------------------|----|---------------|
| | 5420 00 | 1/5 | 144,89 | 42 | 4010337774143 |

Merkmale

- Der eNet Funk Dimmaktor ermöglicht das Schalten und Dimmen von verschiedenen elektrischen Lasten.
- Schalten und Dimmen von Glühlampen, HV-Halogenlampen, elektronischen Trafos für Halogen- oder LED-Lampen, dimmbaren induktiven Trafos für Halogen- oder LED-Lampen, HV-LED- oder Kompaktleuchtstofflampen.
- Lampenschonendes Einschalten.
- Einschalt- und Minimalhelligkeit für jeden Ausgang speicherbar.
- Szenenbetrieb.
- Statusanzeige mit LED.
- Statusrückmeldung an eNet Funksensoren.
- Kurzschluss- und Übertemperaturschutz.
- Automatische oder manuelle Einstellung des Dimmverfahrens.

Mit eNet Server einstellbar:

- Maximale Helligkeit.
- Dimmverfahren.
- Dimmgeschwindigkeit.
- Nachlaufzeit.
- Ein- bzw. Ausschaltverzögerung.
- Auf- bzw. Abdimmrampe.
- Abschaltvorwarnung.
- Dauer-Ein, Dauer-Aus.
- Hotelfunktion.
- Lichtregelung.
- Repeaterfunktion.
- Lokalisierung des Geräts.

Technische Daten

| | |
|----------------------|--------------------|
| Nennspannung: | AC 230 V, 50/60 Hz |
| Verlustleistung: | max. 1,5 W |
| Stand-by: | max. 0,5 W |
| Umgebungstemperatur: | -25 °C bis +70 °C |

Anschlussleistung

| | |
|------------------------------------|-------------------|
| - Glühlampen: | 20 bis 250 W |
| - HV-Halogen: | 20 bis 250 W |
| - gewickelter Trafo: | 20 bis 250 VA |
| - gewickelter Trafo mit NV-LED: | 20 bis 100 VA |
| - Tronic-Trafo: | 20 bis 250 W |
| - elektronischer Trafo mit NV-LED: | typ. 20 bis 100 W |
| - LED-Lampen: | typ. 3 bis 70 W |
| - Kompaktleuchtstofflampe: | typ. 3 bis 70 W |

Anschlussquerschnitt: max. 4 mm²

Funkfrequenz: 868,0 bis 868,6 MHz

Reichweite (Freifeld): ca. 100 m

Hinweise

- Montage in Gerätedose, Aufputz-Gehäuse oder im Einbauadapter.

Abmessungen in mm

Ø 53 H 28
