


eNet trådløs dimmeaktuator, enkel 20 – 500 W/VA



| Spesifikasjon | Bestillings nr. | PE | PS | EAN |
|---|--------------------|----|----|---------------|
|  Tavlemontert | 5430 00 4509289 | 1 | 42 | 4010337774259 |

Egenskaper

- eNet trådløs dimmeaktuator mottar telegrammer for kobling og dimming av forskjellige typer elektrisk last fra eNet trådløs mottaksmodul eller eNet serveren via en dataledning.
- Kobling og dimming av glødelamper, HV-halogenlamper, elektroniske transformatorer til halogen- eller LED-lamper, dimbare induktive transformatorer til halogen- eller LED-lamper, HV-LED- eller kompaktlysør.
- Egenskaper som beskytter lampen.
- Innkoblings- og minimumslysstyrke kan lagres.
- Scenedrift.
- Statusvisning med LED.
- Statustilbakemelding til eNet trådløse sensorer.
- Kortslutnings- og overtemperaturvern.
- Automatisk eller manuell innstilling av dimmeprosedyren.

Kan stilles inn med eNet server:

- Maksimal lysstyrke.
- Dimmeprosedyre.
- Dimmehastighet.
- Etterløpstid.
- Inn- hhv. utkoblingsforsinkelse.
- Opp- hhv. neddimningsrampe.
- Forvarsel om utkobling.
- Permanent på, permanent av.
- Hotellfunksjon.
- Lysregulering.

Tekniske data

| | |
|-----------------------|--------------------|
| Nominell spenning: | AC 230 V, 50/60 Hz |
| Effekttap: | maks. 4 W |
| Beredskapsmodus: | maks. 0,3 W |
| Omgivelsestemperatur: | -5 °C til +45 °C |

Illustrasjonene kan avvike fra originalen.

Tilkoblingseffekt

| | |
|---|--------------------|
| - Glødelamper: | 20 til 500 W |
| - HV-halogenlamper: | 20 til 500 W |
| - viklet transformator: | 20 til 500 VA |
| - viklet transformator med LV-LED: | 20 til 100 VA |
| - Tronic-trafo: | 20 til 500 W |
| - elektronisk transformator med LV-LED: | vanl. 20 til 100 W |
| - LED-lamper: | vanl. 3 til 100 W |
| - Kompaktlysør: | vanl. 3 til 100 W |

Tilkoblingstverrsnitt: maks. 4 mm²

Lengde på dataledningen: maks. 3 m

Merknader

- For drift av denne tavlemonterte apparaten trengs en eNet trådløs mottaksmodul eller en eNet server.

Mål

Delingsenheter (DE): 2
