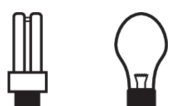




EVN002



IP20



Modulaire universele dimmer 500 W

Technische eigenschappen

Spanning

| | |
|----------------------|-------------|
| Bedrijfsspanning | 230 - 230 V |
| Nominale spanning Ue | 230 - 230 V |

Aansluitmogelijkheden

| | |
|-----------------------|-----|
| Met bussysteem KNX RF | Nee |
|-----------------------|-----|

Frequentie

| | |
|------------|------------|
| Frequentie | 50 - 60 Hz |
|------------|------------|

Materiaal

| | |
|-----------|-----------|
| Kleur | Grijs |
| RAL-code | 7035 |
| Materiaal | Kunststof |

Afmetingen

| | |
|---------|-------|
| Hoogte | 85 mm |
| Breedte | 35 mm |
| Diepte | 62 mm |

Uitvoering

| | |
|-------------------|-----------------|
| Bedieningselement | Enkele drukknop |
|-------------------|-----------------|

Vermogen

| | |
|--------------------------------|-------------|
| Stroomverbruik tijdens gebruik | 4,50 VA |
| Energieverbruik standby | 0,20 W |
| Gloei- en halogeenlamp 230 V | 500 W |
| Vermogen gloeilamp | 500 - 500 W |

Verlichting

| | |
|------------------------|-------------|
| Dimbare 230 V LED-lamp | 100 - 100 W |
|------------------------|-------------|

Gebruiksvoorwaarden

| | |
|---------------------|--------------|
| Bedrijfstemperatuur | -10 - +45 °C |
|---------------------|--------------|

Aansluiting

| | |
|---------------------------------|-------------------------|
| Aansluitdoorsnede massieve ader | 1.5 - 6 mm ² |
| Aansluitdoorsnede soepele ader | 1.5 - 6 mm ² |

Capaciteit

| | |
|----------------|---|
| Aantal modules | 2 |
|----------------|---|

Teksten

| | |
|---------------|---|
| Aansluitwijze | Met schroefklemmen |
| Aftakpunt | Aansluiting voor niet-verlichte impulsdrukker |
| Dimprincipe | Automatische belastingsherkenning |
| Montagewijze | Voor montage op DIN-rail |
| Spanning | Overige |
| Zekering | Met kortsluit- en overbelastingsbeveiliging |
