



EVN002



**Ferndimmer Universal 500W LED/ESL**

**Technische Eigenschaften**

**Spannung**

Bemessungsbetriebsspannung U <sub>e</sub>	230 - 230 V
Betriebsspannung	195 - 253 V

**Anschlussmöglichkeiten**

Mit Bussystem KNX-Funk	Nein
------------------------	------

**Frequenz**

Frequenz	50 - 60 Hz
----------	------------

**Werkstoff**

Farbe	Grau
RAL Nummer	7035
Werkstoff	Kunststoff

**Abmessungen**

Höhe	85 mm
Breite	35 mm
Tiefe	62 mm

**Leistung**

Leistungsaufnahmen Betrieb	4.50 VA
----------------------------	---------

**Architektur**

Steuer-/Bedienelement	Einzelaster
-----------------------	-------------

**Leistung**

Leistungsaufnahme standby	0.20 W
230 V Glüh- und Halogenlampen	500 W
Glühlampenlast	500 - 500 W

**Beleuchtung**

Dimmbare 230 V LED Lampe	100 - 100 W
Leistung LED Lampe	100 W

**Einsatzbedingungen**

Betriebstemperatur	-10 - +45 °C
--------------------	--------------

**Anschluss**

Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	1.5 - 6 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	1.5 - 6 mm <sup>2</sup>

**Kapazität**

Anzahl Module	2
---------------	---

**Texte**

Dimmprinzip	Automatische Lasterkennung
Sicherung	Mit elektronischem Kurzschluss- und Überlastschutz
Spannung	Sonstige
Montageart	Zur Montage Auf DIN-Hutschiene
Anschlussart	Mit Schraubklemmen
Anschluss	Anschluss für unbeleuchtete Taster
Bedienung & Steuerung	Keine Bluetooth-Schnittstelle

**Ausstattung**

Nebenstelleneingang	Nein
---------------------	------

**Nachhaltigkeit**

RoHS-konform	Ja
--------------	----