



EVN002



Ferndimmer Universal 500W LED/ESL

Technische Eigenschaften

Spannung

Bemessungsbetriebsspannung U _e	230 - 230 V
Betriebsspannung	195 - 253 V

Konnektivität

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

Architektur

Steuer-/Bedienelement	Einzeltester
-----------------------	--------------

Leistung

Stromverbrauch während des Betriebs	4,50 VA
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
Stromversorgung der LED-Lampe	100 W

Einsatzbedingungen

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

Anschluss

Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	1.5 - 6 mm ²
Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	1.5 - 6 mm ²

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
--------------	----