



EVN011



Ferndimmer Universal 300W LED/ESL

Technische Eigenschaften

Spannung

Bemessungsbetriebsspannung U _e	230 - 230 V
Betriebsspannung	230 -230 V

Konnektivität

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

Frequenz

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

Werkstoff

Farbe	Grau
RAL Nummer	7035
Werkstoff	Kunststoff

Abmessungen

Höhe	90 mm
Breite	17,50 mm
Tiefe	65 mm

Architektur

Steuer-/Bedienelement	Einzelstaster
-----------------------	---------------

Leistung

Stromverbrauch während des Betriebs	2,10 VA
Leistungsaufnahme standby	0,2 W
230 V Glüh- und Halogenlampen	300 W
Glühlampenlast	300 - 300 W

Beleuchtung

Dimmbare 230 V LED Lampe	60 - 60 W
Stromversorgung der LED-Lampe	60 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	1
---------------	---

Texte

Dimmprinzip	Automatische Lasterkennung
Sicherung	Mit elektronischem Kurzschluss- und Überlastschutz
Montageart	Zur Montage Auf DIN-Hutschiene
Anschlussart	Mit Schraubklemmen

Nachhaltigkeit

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