



EVN011



**Ferndimmer Universal 300W LED/ESL**

**Technische Eigenschaften**

**Spannung**

Bemessungsbetriebsspannung U <sub>e</sub>	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 <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	1.5 - 6 mm <sup>2</sup>

**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
--------------	----