



EVN002



Universaldimmer 500W

Tekniska egenskaper

Spänning

Driftspänning	195 - 253 V
Märkdriftspänning Ue	230 - 230 V

Anslutning

Med bussystem KNX radio	Nej
-------------------------	-----

Frekvens

Frekvens	50 - 60 Hz
----------	------------

Material

Färg	Grå
RAL-kod	7035
Material	Plast

Dimensioner

Höjd	85 mm
Bredd	35 mm
Djup	62 mm

Ström

Strömförbrukning under drift	4,50 VA
------------------------------	---------

Arkitektur

Styr/manöverelement	Enkel tryckknapp
---------------------	------------------

Ström

Strömförbrukning (standby)	0,20 W
230 V glöd- och halogenlampor	500 W
Effekt glödljus	500 - 500 W

Belysning

Dimbara 230 V LED-lampor	100 - 100 W
LED-lampans effekt	100 W

Användningsförhållanden

Driftstemperatur	-10 - +45 °C
------------------	--------------

Anslutning

Area solid ledare	1.5 - 6 mm ²
Area flexibel ledare	1.5 - 6 mm ²

Kapacitet

Antal moduler	2
---------------	---

Text

Dimrings princip	Automatisk lastigenkänning
Säkring	Med elektroniskt kortslutnings- överbelastningsskydd
Spänning	Annat
Utförande	För montage på DIN-skena
Anslutningstyp	Med skruvanslutningar
Skarv	Aanslutning för icke belysta tryckknappar
Drift och styrning	Inget Bluetooth-gränssnitt

Utrustning

Omformare ingång	Nej
------------------	-----

Hållbarhet

RoHS-överensstämmelse	Ja
-----------------------	----