



EVN012









**IP20** 



# Dimmer Universale Funzioni Comfort 300W Anche Per Led E Cfl - 1 Mod.

# Proprietà tecniche

Con	dizio	ni di	imp	ieao

Tensione d'esercizio	230 - 230 V
Tensione nominale d'impiego CA	230 - 230 V

# Connettività

Con sistema bus radio KNX	No

### Frequenza

Fred	uenza	50	- 60	0 F	Ηz

## Materiali

Colore	Grigio
Codice RAL	9001
Materiale	Plastica, Materiale termoplastico

### Serie

Altezza	90 mm	
Larghezza	17,50 mm	
Profondità	65 mm	

## **Architettura**

Elemento di controllo/comando	Pulsante singolo

# Potenza

Consumo di energia durante il funzionamento	2,10 VA
Potenza assorbita in stand-by	0,2 W
Lampada a incandescenza/alogena da 230 V	300 W
Potenza lampada ad incandescenza	300 - 300 W

### Illuminazione

60 - 60 W

# Condizioni d'uso

Temperatura d'esercizio	-10 - +45 °C
remperatura a escreizio	10 113 0

## Connessione

Sezione conduttore rigido	1.5 - 6 mm <sup>2</sup>
Sezione conduttore flessibile	1.5 - 6 mm²

## Numero di moduli

Numero di moduli 1

# Testo

Derivazione	Connessione per pulsanti standard e pulsanti luminosi (max 5 mA)
Fusibile	Con protezione contro il cortocircuito e i sovraccarichi
Principio regolazione luce	Rilevamento automatico del carico
Tipo di connessione	Con morsetti a vite
Tipo di montaggio	Per installazione su guida DIN