

Dimmer WIFI monocanale bassa tensione

CODICE: OMN400

OMNI è un sistema innovativo per il controllo della luce che abbina alla tecnologia "filare", un moderno software per il controllo delle funzioni via Wifi ed anche con gli assistenti vocali.

Sarà così possibile comandare la luce da un normale pulsante ON/OFF (N.A.), dallo smartphone, dal tablet o dal vostro assistente vocale preferito.

Il collegamento alla rete Wifi avviene in maniera molto semplice tramite connessione Bluetooth, non necessita quindi della procedura di pairing.

Sarà così semplice la configurazione dell'impianto, le eventuali modifiche negli abbinamenti, la creazione di scenari.



Comandabile tramite:

Ingresso cablato

- Pulsante ON/OFF isolato
- 0 - 10V
- 1 - 10V
- DALI (broadcast e non)
- DMx512A RDM

Ingressi Wireless • PWM (Ble Mesh, ZigBee, Wifi Mesh)

- App proprietaria Newlab

Comandi vocali

- Google home
- Alexa

Uscita

- Tensione in PWM a diverse frequenze, con corrente costante analogica

- IP20, per uso all'interno

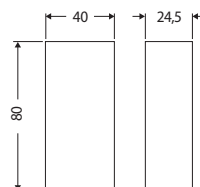
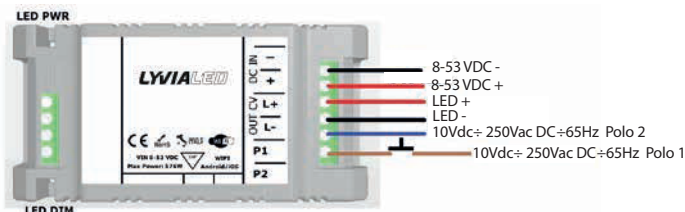
- Temperatura di funzionamento: -20°C +50°C

8-53V **IP20**

Specifiche tecniche

Articolo	Volt	Potenza max	Corrente	Dimensioni (mm)	N. uscite
OMN400	8÷53V DC	576W (48V)	12 A	40x80x24,5	1

Disegni tecnici



Strisce Led

