

## Interfaz DALI-PWM para dimmer LED 1-4 ch 12/24/48V 120/240W

Design iGuzzini

iGuzzini

Última actualización de la información: Julio 2024



### Código accesorio

MWP3: Interfaz DALI-PWM para dimmer LED 1-4 ch 12/24/48V 120/240W

### Descripción

Interfaz DALI-PWM para regulación, certificada DALI-2;

Compatible con alimentadores de 12V, 24V y 48V.

La interfaz dispone de 1/2/3/4 canales y direcciones DALI en DT6 o 2 canales /1 dirección DALI en DT8 para luminarias TW, que se pueden seleccionar mediante Dip-switch.

Consultar la hoja de instrucciones de la luminaria para las modalidades DT6/DT8 y los canales/direcciones compatibles.

Combinaciones de canales, tensiones y potencias indicativas:

DT6 1 CH: [120W a 12V] - [240W a 24V/48V] - max 10A a 12V/24V - max 5A a 48V

DT6 2 CH: [2x60W a 12V] - [2x120W a 24V/48V] - max 5A a 12V/24V - max 2.5A a 48V por canal

DT6 3 CH: [3x40W a 12V] - [3x80W a 24V/48V] - max 3.3A a 12/24V - max 1.6A a 48V por canal

DT6 4 CH: [4x30W a 12V] - [4x60W a 24V/48V] - max 2.5A a 12V/24V - max 1.2A a 48V por canal

DT8 2 CH: [2x60W a 12V] - [2x120W a 24V/48V] - max 5A a 12V/24V - max 2.5A a 48V por canal

Función DIM táctil: es posible conectar a un teclado para realizar operaciones de regulación.

### Instalación

La interfaz se puede instalar apoyándola contra el falso techo y/o dentro de cajas eléctricas específicas. Dispone de 2 ranuras de fijación con tornillos.

### Colores

Indefinido (00)

### Peso (Kg)

0.18

### Equipo

Realizar la conexión en las clemas correspondientes equipadas con bloqueo del cable

### Notas

Consultar la hoja de instrucciones de la luminaria para conocer los alimentadores compatibles.

Carga mínima admitida por canal: > 20W.

No compatible con los artículos MZ14, MX36 y MWF7.

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes

ERC

### Datos técnicos

Control: DALI / Push Dim