

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

Design iGuzzini

iGuzzini

Última actualización de la información: Diciembre 2023



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.

No compatible con los artículos MZ14, MX36 y MWF7.

Carga mínima admitida por canal: > 20W

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes

ERC

Datos técnicos

Control: DALI / Push Dim