

Controlador DALI para tiras de tensión constante + pulsador

Controlador **DALI-1C** Cód. 140000043

Control por bus DALI y pulsador

- Dispone de 1 canal de 10A
- Potencia: 120W (12Vdc)
240W (24Vdc)
- Alimentación: 12-24Vdc
- Frecuencia del PWM: 250Hz
- Resolución PWM: 16 bits
- Protecciones:
 - Sobretemperatura
 - Sobretensiones
 - Inversión de polaridad
 - Cortocircuito
 - Sobrecarga
- Dimensiones: 58x45x25mm
- Peso: 40g
- Temperatura de funcionamiento: -10...+40°C

Funcionamiento

DALI-1C

Controlador de altas prestaciones con las siguientes opciones de regulación:

- Pulsación corta: apagado/encendido
- Doble pulsación corta: máxima intensidad
- Pulsación larga cuando la luz está apagada: luminosidad al 10% + regulación
- Pulsación larga cuando la luz está encendida: regulación

Conexión DALI: Conexión al bus de dos hilos estandarizado DALI: el master DALI asignará una dirección DALI a cada equipo conectado a dicho bus)

Instalación:

- Conectar la alimentación 12V/24V en la entrada apropiada del dispositivo
- Conectar el pulsador y/o el bus DALI en los terminales correspondientes de acuerdo con el esquema de instalación de la parte superior.
- Conectar las tiras de led en la borna correspondiente

Normativa:

- **EN 61347-1** Seguridad; **EN55015-3-2** Interferencias; **EN 61000-3-3** Inmunidad EMC; **EN61547** Inmunidad EMC;
- **EN 61000-3-2** Armónicos; **EN62384** Funcionamiento
- Cumplimiento **RoHS**