

Producto disponible en:

ELECTROMATERIAL
ALMACÉN DE MATERIAL ELÉCTRICO E ILUMINACIÓN

VER PRODUCTO



FICHA TÉCNICA

Tensión de entrada:	12- 36 V DC
Corriente de salida:	5 x 5A
Potencia de salida:	5 x (60-180 W)
Tipo tensión:	Tensión continua
Medidas:	170 x 59 x 29 mm
Consumo DALI:	2 mA
Rango de regulación:	0,1% - 100%
Temp. ambiente:	-20°C ~ 50°C

- Cumple con los estándares UNE-EN 62386-209:2011 (IEC 62386-209:2011).
- El dispositivo **DALI DT8** se utiliza para controlar las salidas rojo, verde, azul, luz fría y luz cálida gracias a una sola dirección DALI.
- **Cinco canales** de tensión continua o salida de corriente continua.
- Permite regular y ajustar el color.
- Soporta comandos de dispositivos **DT8**, compatibles con DALI master que soporten este tipo de comandos.
- Configuración del DALI master gracias a la interfaz **USB**.
- Pantalla digital numérica para establecer la dirección DALI de forma manual.
- Grado de protección: **IP20**

