

**Controlador 1-10V para tiras de led de tensión constante**

Controlador **DIM-LV-01-10** Cód. 1400000010

**Operación**

**Sistema 0/1-10V:** Control con señal de entrada analógica 0/1-10V. Rango de iluminación del 0 al 100% (característica logarítmica). Regulación con una escala de 256 niveles. Cambio suave, sin parpadeos. Posibilidad de control mediante un potenciómetro tipo 0/1-10V e incluso con un potenciómetro puramente resistivo de unos 22 Kohms.

**Datos técnicos**

Referencia	Código	Tensión de operación (Vin)	Número de canales	Corriente de salida	Potencia salida	Potencia total	
					por canal	12V	24V
<b>DIM-LV-01-10</b>	1400000010	12Vdc-24Vdc	1	8A por canal	8A x Vin	96W	192W

**Dimensiones**



**Normativa**

- EN 61347-1 Seguridad
- EN 61347-2-13 Seguridad
- EN 55015-3-2 Interferencias
- EN 61000-3-3 Inmunidad EMC
- EN 61547 Inmunidad EMC
- EN 61000-3-2 Armónicos
- Cumplimiento RoHS

