

## Amplificador LB2100 DMX512-DC

Expande la señal DMX para la realización de grandes proyectos donde se requiera de un gran número de elementos DMX.

[Ver ficha online](#)



### ESPECIFICACIONES

|                     |                 |
|---------------------|-----------------|
| Alimentación        | <b>1,2,4</b>    |
| Entrada             | <b>DC12-24V</b> |
| Interior-exterior   | <b>Interior</b> |
| Protección IP       | <b>IP20</b>     |
| Sistemas de control | <b>DMX</b>      |

#### Referencia

LD1051403

#### Dimensiones del producto

46x145x16mm

#### Dimensiones del packaging

5x15x2cm

#### Certificados

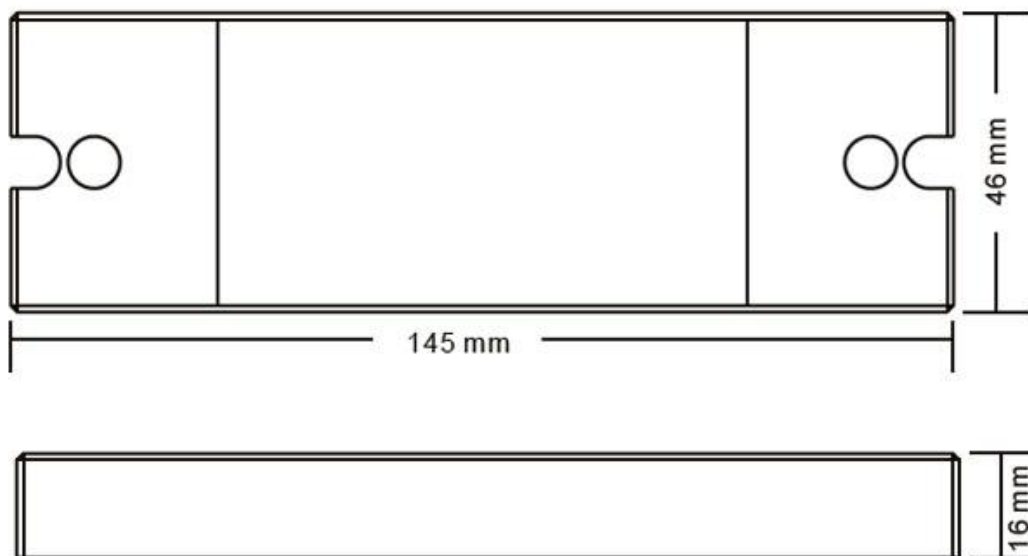
CE  
ROHS  
ECORAEE

### DETALLES

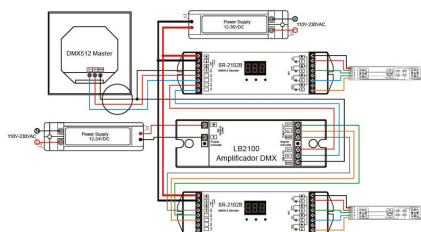
El LB2100 es un amplificador / repetidor con protocolo estándar DMX512 (1990).

Expande la señal DMX para la realización de grandes proyectos donde se requiera de un gran número de elementos DMX.

## ESQUEMA DE INSTALACIÓN



## Instalación



## GALERIA



---

### LINKS

- [Amplificador LB2100 DMX512-DC](#)
- [Control DMX 512](#)
- [Serie Control DMX](#)

---

### AVISO

Datos sujetos a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar el archivo más reciente posible.