

DALI Driver DC12-36V, 4ADx4CHx(96-288)W

LED DRIVER con control DALI 4 canales con 4 direcciones DALI, especialmente diseñado para focos led (proyectores led, luminarias led de farolas, campanas industriales y similares) proporciona una gran economía y eficiencia.



ESPECIFICACIONES

| | |
|---------------------|--|
| Potencia | 288W |
| Alimentación | |
| Entrada | 12-36V DC |
| Salida | DC12V=4x96W/24V=4x192W/24V=4x288W |
| Amperios (mA) | 4x8000mA |
| Interior-exterior | Interior |
| Protección IP | IP20 |
| Marca | Sunricher |
| Sistemas de control | DALI |

Referencia

LD1130050

Dimensiones del producto

170x59x29mm

Dimensiones del packaging

6x18x4cm

Certificados

CE
ROHS
ECORAAE

DETALLES

Driver DALI con regulación de voltaje constante con 4 canales y 4 direcciones DALI, 8 A por salida del canal, que cumple con el protocolo estándar DALI con 1 dirección DALI para controlar 4 canales de forma sincrónica. La dirección DALI se puede asignar de forma manual y se muestra en la pantalla digital o numérica asigna automáticamente los controladores maestros. 1 dirección DALI está disponible para 4 canales para trabajar de forma sincrónica. 0% -100% regulación suave se puede lograr mediante la

regulable DALI medio de la graduación logarítmica, lo cual es perfecto para la visión del ser humano.

Características principales:

- Voltaje constante regulable DALI disponible en 12VDC, 24VDC, 36VDC de salida, 4 canales, 8A por canal de salida
- Cumple el protocolo DALI norma IEC 62386-102, IEC 62386-207

Ficha técnica

DALI Driver DC12-36V, 4ADx4CHx(96-288)W

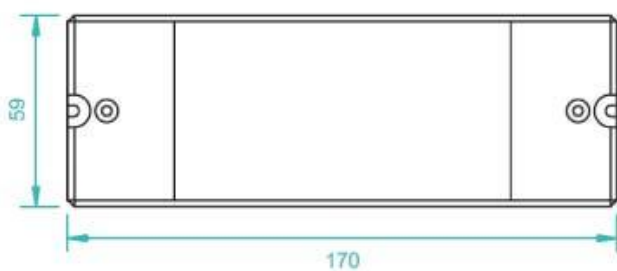
LED BOX[®]

- La dirección DALI puede ajustarse de forma manual con indicador led en el propio driver o se le asigna automáticamente por el controlador maestro.
- 1 dirección DALI, 1 canal de trabajo por separado.
- 0% -100% rango de regulación a través de característica

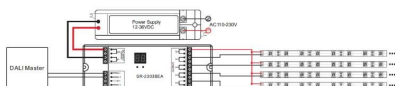
logarítmica, perfecta para la visión humana.

- Para trabajar con luces LED para establecer el sistema de iluminación DALI.
- Puedes instalar repetidores DALI para ampliar la instalación.

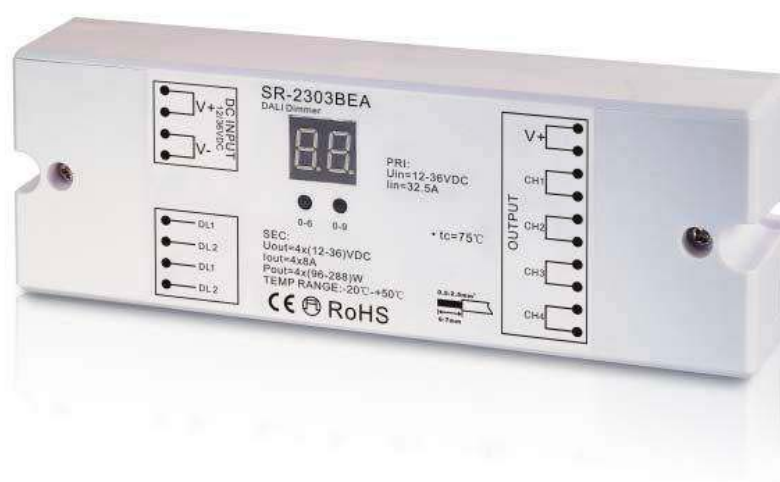
ESQUEMA DE INSTALACIÓN



Instalación



GALERIA



AVISO

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