



DALI Controlador RGB, 3CH, DC12-24V

LED DRIVER con alimentación DC12-24V con control DALI de 3 canales especialmente diseñado para el control de focos y tiras led RGB.

[Ver ficha online](#)



ESPECIFICACIONES

Alimentación	1,2
Entrada	12-24V DC
Salida	DC12V=144W/24V=188W
Amperios (mA)	3x4000mA
Interior-exterior	Interior
Protección IP	IP20
Marca	Sunricher
Sistemas de control	DALI

Referencia

LD1130088

Dimensiones del producto

78x122x31mm

Dimensiones del packaging

8x14x3,5cm

Certificados

CE
ROHS
ECORAEE

DETALLES

Driver DALI con regulación de voltaje constante con 3 canales, 4 A por salida del canal, que cumple con el protocolo estándar DALI para el control de tiras y focos led RGB.

Características principales:

- Voltaje constante regulable DALI disponible en 12VDC, 24VDC de salida, 3 canales, 4A por canal de salida.

DC12V-144W / DC24V-288W

- Cumple el protocolo DALI norma IEC 62386-102, IEC 62386-207

- 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.

Ficha técnica

DALI Controlador RGB, 3CH, DC12-24V

LEDBOX®

- Para trabajar con luces LED para establecer el sistema de iluminación DALI.

- Puedes instalar repetidores DALI para ampliar la instalación.

Ficha técnica

DALI Controlador RGB, 3CH, DC12-24V

LEDBOX[®]

GALERIA



LINKS

- [DALI Controlador RGB, 3CH, DC12-24V](#)
- [Control DALI](#)

AVISO

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