



LED Driver LIFUD DC27-42V/44W/1050mA, Regulable DALI

LED DRIVER de LIFUD de corriente constante y entrada de control DALI especialmente diseñado para la regulación de luminarias led. El sistema DALI es un interfaz profesional de gran rendimiento para soluciones de iluminación profesionales



ESPECIFICACIONES

Potencia	44W
Alimentación	AC220V
Entrada	AC180-264V
Salida	DC27-42V
Amperios (mA)	1050mA
DRIVER fabricante	Lifud
Interior-exterior	Interior
Protección IP	IP40
Sistemas de control	DALI

Referencia

LD1051090

Dimensiones del producto

45x150x30mm

Dimensiones del packaging

7x15x4cm

Certificados

CE
ROHS
ECORAEE
TUV

DETALLES

LED DRIVER de Corriente Constante con entrada digital DALI especialmente diseñado para regular la intensidad de forma eficiente de luminarias led, proporciona una gran economía y eficiencia.

DALI ofrece un número casi ilimitado de posibilidades. Los controles de iluminación, los sensores, los dispositivos de funcionamiento, los equipos de control electrónico y las

lámparas trabajan en conjunto con este estándar de interfaz profesional. La comunicación bidireccional sin restricciones permite un control de luz de alta gama.

Con los sistemas de control de luz DALI es posible crear escenas lumínicas predefinidas y efectos lumínicos elaborados, justo a la medida de tareas específicas. Las soluciones de control de luz basadas en DALI son más

Ficha técnica

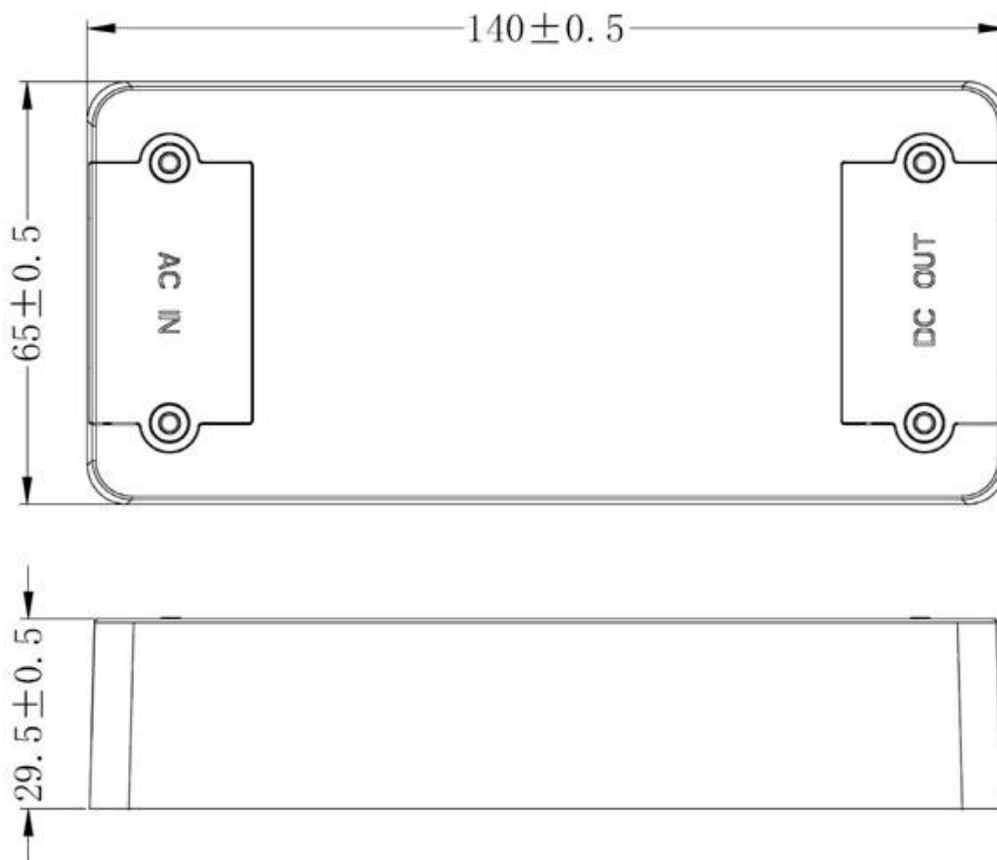
LED Driver LIFUD DC27-42V/44W/1050mA, Regulable DALI

LEDBOX[®]

fáciles de planificar y de instalar, y tienen además una

funcionalidad mucho mayor que los sistemas basados en la interfaz 1-10 V.

ESQUEMA DE INSTALACIÓN



Instalación



GALERIA



AVISO

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