

LED Driver LIFUD DC27-42V/50W/1200mA, Regulable 1-10V



LED DRIVER de Corriente Constante y entrada de control 1-10V especialmente diseñado para la regulación de focos led (proyectores led, luminarias led de farolas, campanas industriales y similares) proporciona una gran economía y eficiencia.



ESPECIFICACIONES

Potencia	50W
Entrada	AC85-265V
Salida	DC27-42V - 1200mA
Amperios (mA)	1200mA
Interior-exterior	Interior
Protección IP	IP40
Otros	Regulable
Tipo de regulación	0_10

Referencia

LD1142150

Color de luz

Regulable

Dimensiones del producto

45x150x30mm

Dimensiones del packaging

5x12x3cm

Certificados

CE
ROHS
ECORAEE
TUV

DETALLES

LED DRIVER de Corriente Constante especialmente diseñado para focos led (proyectores led, luminarias led de farolas, campanas industriales y similares) proporciona una gran economía y eficiencia.

Driver LIFUD de reconocido prestigio, que incluye entrada

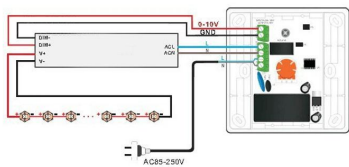
de control analógico 1-10V para regular la intensidad de forma eficiente. Es posible conectar otros dispositivos de control como sondas crepusculares con los que controlar fácilmente la regulación de intensidad.

Ficha técnica

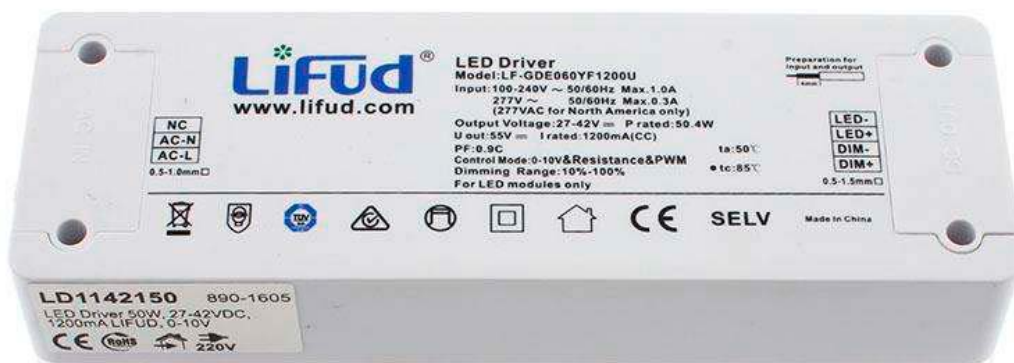
LED Driver LIFUD DC27-42V/50W/1200mA, Regulable 1-10V

LEDBOX®

Instalación



GALERIA



AVISO

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