



# 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.

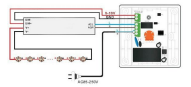
# Ficha técnica

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





## Instalación





## **GALERIA**









# Ficha técnica

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



## **AVISO**

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