

## Regulador LED Universal 1-10V - 2000W Max.



### Código de producto:

Referencia: 1273

### Especificaciones técnicas:

REFERENCIA : 1273  
Potencia nominal : 2000W Max.  
Tensión Nominal: 110V -240V  
Material de Construcción: Termoplástico ignífugo  
Dimable: 1-10V  
Certificados: CE - ROHS  
Grado de IP: IP20  
Medidas (mm): 80mm x 85mm x 60 mm  
Frecuencia de Trabajo (Hz): 50/60Hz  
Garantía años: 3

### Breve descripción del producto:

Este **regulador LED de sistema 1-10 V** de corriente AC 110V-240 V nos permite controlar la intensidad de la luz emitida del 0 al 100% de todas aquellas luminarias regulables que aceptan soluciones de atenuador LED 1-10V. Soporta una carga aproximada de 2000W. El producto incluye caja de colocación.

### Descripción del Producto:

Regulador LED Universal 1-10V

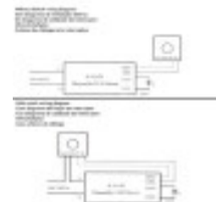
Con este **atenuador LED**, tenemos la posibilidad de crear ambientes agradables al tiempo que nos permite tener áreas más brillantes.

**El sistema de regulación led 1-10V**, es un sencillo sistema regulador de luz que permite efectuar de un modo sencillo una regulación entre el **1% y el 100%** del flujo luminoso de una luminaria.

Para este sistema es necesaria la instalación de un cable extra de dos cables (-bus- control de la luminaria). Por este cable enviaremos una tensión continua con un valor que se comprende entre 1V y 10V, esta señal se va a encargar de gestionar la cantidad de luz que entrega la luminaria, siendo el valor de 1V el mínimo y el valor de 10V el máximo.

Es importante tener en cuenta que en la bus de control también tendremos una caída de tensión, cómo si de cualquier circuito eléctrico normal se tratara, por lo que la seccion utilizada debe de ser la correcta para funcionamiento adecuado.

### Imágenes adicionales:



# Ficha Técnica

---

