

# Driver para cinta Led regulable

El driver regulable es un dispositivo electrónico de alta calidad diseñado para alimentar y controlar luces LED y otros equipos electrónicos. Con una eficiencia energética del 90%, este driver es capaz de proporcionar una salida de corriente constante y estable, lo que garantiza un rendimiento óptimo y una larga vida útil de los dispositivos conectados. Además, su diseño compacto y resistente lo hace ideal para su uso en espacios industriales y comerciales.

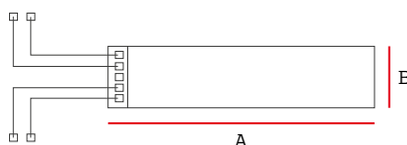
## Especificaciones

Dimerizable: 3 en 1 (TRIAC&0-10V&PWM)  
 Rango de voltaje de entrada: AC 100~240V  
 Rango de voltaje de salida: DC 24V 4.1A  
 Protección de sobrecarga: 105%~135%  
 Grado de protección: IP20



Código	Potencia	Temperatura de trabajo:	Pzs
ELI20085	100W	-20~+60°C	40

## Dimensiones



A	B
230mm	50mm