



# ELI-1240

Eliminador regulado de 12 Vcc, 2 A para tiras LED

Manual de instrucciones

V0.0 / 0417v

## IMPORTANTE

Antes de utilizar el producto, lea cuidadosamente este instructivo para evitar cualquier mal funcionamiento.

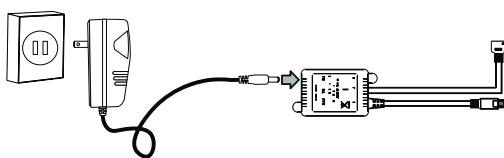
La información presentada sirve únicamente como referencia sobre el producto. Debido a actualizaciones pueden existir diferencias. Consulte nuestra página web [www.steren.com](http://www.steren.com) para obtener la versión más reciente de este manual.

- Este producto NO es un juguete; manténgalo fuera del alcance de los niños.
- Cualquier reparación no autorizada puede ocasionar mal funcionamiento y anulará la garantía.
- No use ni almacene el equipo en lugares donde existan goteras y salpicaduras.
- No coloque objetos pesados sobre el eliminador.
- Si el cable de alimentación se daña, acuda con un distribuidor autorizado para su reemplazo.

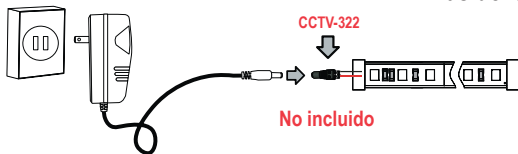
## MODO DE USO

### CONEXIÓN CON ADAPTADOR

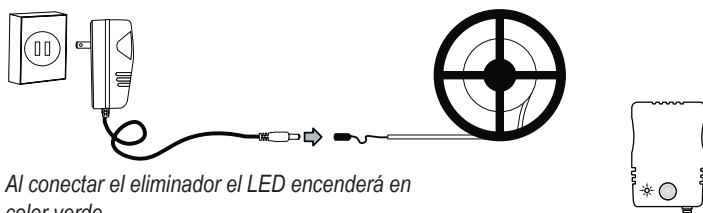
Tiras RGB



Tiras de luz blanca



### CONEXIÓN DIRECTA



Al conectar el eliminador el LED encenderá en color verde

### ESPECIFICACIONES

Alimentación: 100 - 240 V ~ 50 - 60 Hz 0,5 A

Salida: 12 V --- 2 A

Consumo: 26 W/h

Consumo en espera: 0,8 W/h

Las especificaciones pueden cambiar sin previo aviso



# ELI-1240

12 VCC 2A regulated  
power adapter for  
LED strips

User manual

V0.0 / 0417v

## IMPORTANT

Before to use the product, please read carefully this manual to avoid any malfunction.

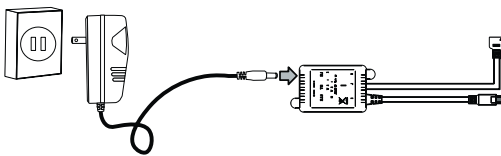
The info in this manual is shown as reference. Due to updates can exist differences. Consult our website [www.steren.com](http://www.steren.com) to obtain the current version of this manual.

- This product is NOT a toy; keep it away from children.
- Any reparation not authorized may cause malfunction and avoid the warranty.
- Don't use or store the device in places where exist water or splashes.
- Don't place heavy objects over the stand.
- If the power cord is damaged, go to an authorized dealer for their replacement.

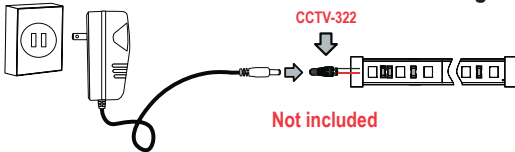
## HOW TO USE

### CONNECTION WITH ADAPTER

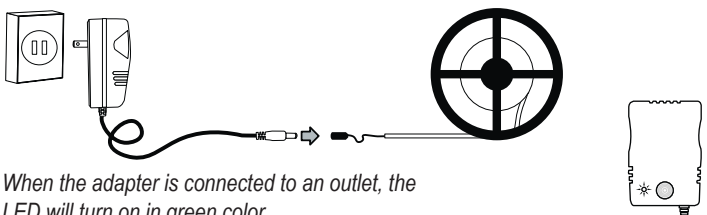
RGB LED strip



White light LED strip



### DIRECT CONNECTION



When the adapter is connected to an outlet, the LED will turn on in green color

### SPECIFICATIONS

Input: 100 - 240 V ~ 50 - 60 Hz 0.5 A

Output: 12 V --- 2 A

Consumption: 26 W/h

Stand by consumption: 0.8 W/h

Specifications may change  
without notice