



Cl. Marqueses de Barberà nº 98 - Local  
08210 - Barberà del Valles (Barcelona) - ESPAÑA  
Tel. +34 902 875 228  
<http://www.globalchip.es>  
mail: [globalchip@globalchip.es](mailto:globalchip@globalchip.es)

**Referencia: GLD-511m**

### ► REGULADORES:

REGULADOR ELECTRÓNICO DE LUMINOSIDAD, TAMAÑO REDUCIDO CON FUNCIÓN MEMORIA.  
POTENCIA NOMINAL 800W.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- ✓ Función **MEMORIA**.
- ✓ De aplicación directa en: Salones, cocinas, pasillos, locales ...
- ✓ Posibilidad de regular:
  - Lámparas de incandescencia.
  - Lámparas alógenas con transformador electrónico regulables. (no toroidales)
- ✓ Mecanismo actuador:
  - Pulsador simple.
  - Posibilidad de conectar varios pulsadores en paralelo para realizar funciones de conmutación o cruzamiento.
  - Permite utilizar mecanismos con piloto luminoso.
- ✓ Tensión de entrada 230VAC/50Hz.
- ✓ Potencias para carga resistiva:
  - Mínima: 25W / Nominal: **800W** / Máxima de pico: 1100W
- ✓ Potencias para carga inductivas (halógenas con transformador electrónico regulable):
  - Mínima: 50VA / Nominal: 300VA / Máxima de pico: 800VA
- ✓ Filtro Incorporado.
- ✓ Protección contra: sobre tensiones en la entrada.
- ✓ Temperatura de trabajo: entre 0 y 45°C para el 80% de carga.
- ✓ Conexión: Cable flexible protegido de 1,5mm sin regletas.
- ✓ Dimensiones **50x40x19 mm**.

### FUNCIÓN MEMORIA:

- ✓ Pulsación corta:
  - Enciende al último nivel ajustado o apaga.
- ✓ Pulsación sostenida:
  - Regula desde el último nivel ajustado.
- ✓ Podemos ajustar el nivel de iluminación necesario para cada situación, consiguiendo un ahorro energético..

### PRECAUCIONES:

- ✓ **Desconectar la tensión antes de proceder a su instalación.**
- ✓ **Siga las instrucciones del fabricante.**
- ✓ **NO instale más de 2 módulos en una misma caja.**
- ✓ **GLOBALCHIP no se responsabiliza de los daños materiales o accidentes a personas acaecidos como consecuencia de instalaciones no conformes o de usos inadecuados de este producto.**

