



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

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.**

