

## Descripción producto

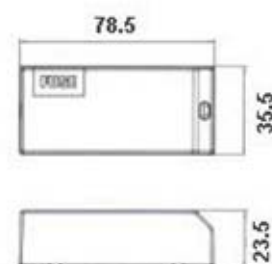
**Regulador electrónico de luminosidad, tamaño reducido con función memoria.  
Potencia Nominal 300W**

## Referencia producto

**GLD-300IMS**

## 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: 75W / Nominal: **300W**
- ✓ Potencias para carga inductivas (halógenas con transformador electrónico regulable):
  - Mínima: 50VA / Nominal: 100VA
- ✓ Filtro Incorporado y fusible de protección.
- ✓ 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 reducidas 40x34x13 mm.
- ✓ Approval: CE, SEMKO
- ✓ LVD conformity:
  - EN61347-2-2:2001
  - EN61347-1:2001
  - EN61058
- ✓ EMC suppression:
  - EN55015
  - EN61547
  - EN61000-3-2
  - EN61000-3-3



Unit: mm

## Función memoria

- ✓ Pulsación corta:
  - Enciende al ultimo nivel ajustado o apaga.
- ✓ Pulsación sostenida:
  - Regula desde el ultimo 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 mas 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.**