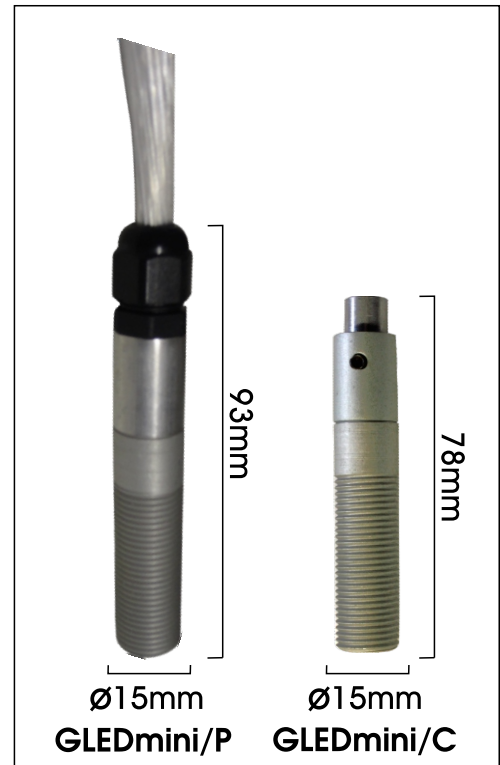
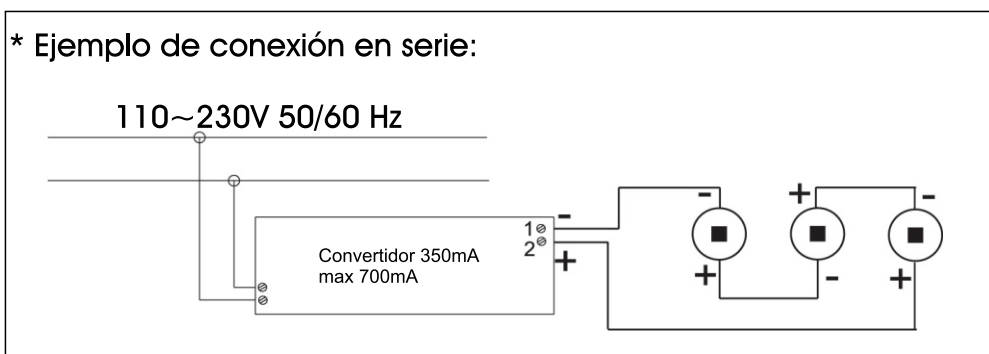


**Características Técnicas:**

- \* Alimentación con corriente constante:
  - 350mA para 1W
  - 700mA para 2W
 (utilizar un alimentador solo con corriente constante)
- \* Conexión en serie.
- \* Temperatura de color:
  - 3000°K
  - 4000°K
  - 5000°K
- \* Protección IP20.
- \* Capacidad: 75 Fibras de 0,75mm max.
- \* Tiempo de vida medio: 50.000h
- \* Generadores compatibles:
  - PD110 de 1 a 9 generadores de 1W.
  - PD309 de 1 a 6 generadores de 2W.
- \* Medidas: GLEDmini/P  $\varnothing 15 \times 93\text{mm}$   
 GLEDmini/C  $\varnothing 15 \times 78\text{mm}$



\* Ejemplo de conexión en serie:



**NOTA: Se aconseja la alimentación de los GLED con convertidores de 350mA**