



LAMPARA HX185 800W/230V 300H GX9,5 30949 G.E.



Lámpara General Electric 800W 230V HX185
GX9,5

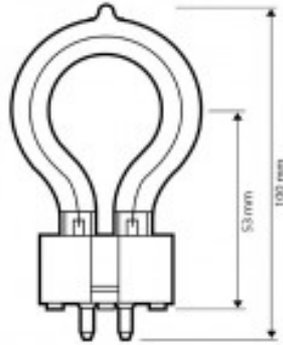
- Este modelo de lámpara halógena es utilizado en equipos de iluminación para escenario, estudios, foto y arquitectura. Tiene forma de herradura
- Potencia: 800W
- Tensión: 230V
- Flujo luminoso: 19.000 Lm
- Temperatura de color: 3050K
- Tipo de lámpara: Halógena
- Base (portalámparas): GX9.5

- Marca: **General Electric**
- Código General Electric: **30949**
- Código LIF: **HX185**

Referencia 003-30949

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 1 Unidad
Potencia: 800W
Base: GX9,5
Voltaje / Tensión: 230V

Temperatura de color: 3050K
Gama: Lámpara Halógena
Tamaño: Ver dibujo en galeria de imagenes
Marca: Tungfram - GE



Otro bajo licencia Creative Commons: cc-by-commons.org
Reservados todos los derechos. Queda totalmente prohibido
su reproducción total o parcial sin la autorización previa
por escrito de SILUJ ILLUMINACIÓN S.L.