

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: 800WTensión: 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 Gama: Lámpara Halógena

Potencia: 800W Base: GX9,5





Voltaje / Tensión: 230V Temperatura de color: 3050K Tamaño: Ver dibujo en galeria de imagenes Marca: Tungsram - GE

