



LAMPARA DICROICA 250W/24V (13163/10H) ELC/10H PHIL

PHILIPS

Lámpara dicroica ELC 250W 24V (13163/10H)
1000 horas Philips

Utilizada en equipos médicos, microscopios,
proyección, fibra óptica, disco, teatro y
equipos de iluminación para entertainment.



Referencia 003-0727

Unidad: Precio por 1 Pieza
Potencia: 250W
Base: GX5.3
Voltaje / Tensión: 24V
Horas vida útil: 1000h
Gama: Dicroica
Peso: 0,024 kg
Marca: Philips

• Descripción Técnica

- Base: GX5.3
- Potencia: 250W
- Voltaje: 24V
- Regulable: Si
- Horas de vida: 1000 h
- Peso: 0,024 kg

- **Identificación**

- Marca: Philips
- Modelo Philips: 13163
- Código ANSI: ELC-10H
- Código LIF: A1/259-10H
- Código de Siluj: 003-0727
- Código completo Philips: 871150043686330
- Descripción Philips: ELC/10H 250W GX5.3 24V 1CT/24
- Código EAN: 8711500436863
- Código de orden Philips: 924913220540