



El otoscopio LENZ es construido con tecnología alemana de alta calidad, proporciona la iluminación necesaria para un mayor campo de visión y una imagen más clara y precisa.

Cuenta con una fuente de luz led y un juego de espéculos de distinto diámetro. Un lente magnificador que optimiza la visibilidad del tímpano y conducto auditivo.

X3	+ 8.000 horas	☀️	👜	8	💡	👁️
Aumento	Bombillo	Luz led	Estuche	Espéculos	Luminancia	Iluminación
de imagen	larga duración	Iluminación	en nylon	reutilizables	22 lumen	directa



Temperatura
3200k/6000K



Mayor Definición



Tecnología alemana

Con su atractivo diseño y práctico tamaño, se convertirá en parte importante de una consulta.

Especificaciones Técnicas

Referencia	HS-OT10J
Iluminación	Directa
Magnificación	3X
Luminancia	22 lúmen
Modelo de bombilla	Bombilla tipo LED B109J
Parámetro eléctrico de bombilla	3.0 Vdc 0.05A
Temperatura de color	6000K
Tamaño de espéculos	2 (2,4 - 3 - 4 - 5mm)
Baterías	2 X AA baterías alcalinas
Almacenamiento	Temperatura -20°C ~ 70°C Humedad (sin condensación) 10% ~ 90%
Estándar	MDD 93/42/EEC clase 1 IEC 60601 - 1: 1995, IEC 60601 - 1 - 2:2007

¿Qué incluye ?

- 1 Estuche protector
- 2 2 Baterías AA
- 3 Otoscopio
- 4 8 Puntas de repuesto
- 5 Manual y empaque