



Linterna de examinación  
Modelo:RI-PEN.

## **Iluminación precisa para evaluaciones clínicas**

La Linterna de examinación Riester ofrece una iluminación potente, clara y segura para evaluaciones médicas, incluyendo exámenes oftálmicos. Su diseño compacto y resistente la convierte en una herramienta esencial para profesionales de la salud.

## **Beneficios de la Linterna de examinación Riester**

- Luz LED potente y uniforme
- Apta para exámenes oftálmicos
- Diseño compacto y fácil de transportar
- Fabricación robusta en aluminio
- Incluye pinza para bata médica
- Encendido práctico con un solo contacto

## **Características de la Linterna de examinación Riester**

- Validación fotobiológica para uso oftálmico según EN 62471:2008
- LED de 3V con temperatura de color de 5,500 Kelvin
- Intensidad lumínica de hasta 24,000 Lux
- Incluye 2 pilas AAA
- Carcasa de aluminio resistente
- Pinza metálica para sujeción en bata
- Sistema de encendido/apagado por contacto con clip metálico

## **Especificaciones técnicas de la Linterna de examinación Riester**

- Alimentación: 2 pilas AAA
- Tipo de luz: LED 3V
- Temperatura de color: 5,500 Kelvin
- Iluminación máxima: 24,000 Lux
- Normativa: EN 62471:2008 (uso oftálmico)
- Procedencia: Alemania

## **Contenido de la Linterna de examinación Riester**

- 1 Linterna RI-PEN
- 2 Pilas AAA

## **Aplicaciones de la Linterna de examinación Riester**

- Evaluaciones clínicas generales
- Exámenes oftálmicos
- Consultorios médicos
- Hospitales y centros de salud
- Uso diario por profesionales de la salud

## **Rendimiento profesional con la Linterna de examinación Riester**

Una herramienta confiable, práctica y duradera, diseñada para brindar iluminación de alta calidad en cada evaluación médica.

