



LINTERNA DE DIAGNÓSTICO FORTELUX-N 5071 (AZUL) – RIESTER

Linterna portátil de diagnóstico médico Fortelux N 5071 de Riester, diseñada especialmente para exámenes clínicos a nivel de pupilas, nariz, garganta y oídos. Su diseño compacto con fuente LED ofrece una iluminación clara, enfocada y comparable a la luz diurna, facilitando procedimientos diagnósticos en consultorios, hospitales y entornos de salud. Cuenta con carcasa de aluminio de fácil desinfección y clip metálico para fijación en la bata del profesional.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Marca: Riester
- Modelo: Fortelux N 5071 (Azul) – linterna de diagnóstico LED móvil.
- Tipo de producto: Linterna de diagnóstico médica de bolsillo.
- Color: Azul.
- Fuente de luz: LED 3 V ($\approx 5\ 300\ K$, comparable a luz diurna).
- Intensidad lumínica máxima: Hasta $\sim 40\ 000\ lux$ (campo de iluminación eficaz para diagnóstico).
- Campo de iluminación: Aproximadamente 40 mm de diámetro a 15 cm de distancia.
- Alimentación: 2 pilas alcalinas AAA (1.5 V) incluidas.
- Material de carcasa: Aluminio con pintura desinfectable (superficie apta para limpieza).
- Encendido/Apagado: Fácil mediante contacto/interruptor integrado en la pinza metálica.
- Clip: Clip metálico para fijación al bolsillo o bata médica.
- Validación fotobiológica: Apto para exámenes oftálmicos (según norma EN 62471).
- Diseño libre de UV y níquel: Reduce riesgos de irritación en usos clínicos frecuentes.

BENEFICIOS

- Iluminación LED potente y uniforme: Proporciona luz de alta intensidad para exámenes clínicos detallados.
- Diseño ligero y compacto: Facilita su transporte y uso frecuente en consultas o procedimientos médicos.
- Carcasa desinfectable: Adecuada para entornos sanitarios con estándares de higiene altos.

RECOMENDACIONES

- Asegurar el cambio de baterías cuando la intensidad de luz disminuya para mantener una iluminación diagnóstica adecuada.
- Desinfectar regularmente la carcasa de aluminio antes/después de su uso en pacientes.
- Evitar exponer la linterna a humedad excesiva o líquidos.
- Guardar en lugar seco y protegido cuando no esté en uso.

Esta imagen es solo una referencia visual. El producto real puede presentar variaciones en tonalidad, diseño o acabados sin afectar sus características técnicas ni funcionalidad. Se recomienda verificar los datos de la ficha técnica antes de la compra o instalación.