

Bombillas de xenón 6054 Peli™ para lámparas LaserPro™



PELI 6054 Módulo de lámpara de xenón de filamento doble - Para lámpara recargable LaserPro™

Descripción

El PELI **6054** es un módulo de lámpara de repuesto con **doble filamento de xenón**, destinado únicamente a las linternas recargables **LaserPro™** de la marca Peli™. Este tipo de linterna ofrece una gran potencia luminosa y un haz ajustable, ideal para profesionales que trabajan en entornos oscuros, técnicos o industriales.

Características principales

- Compatibilidad: **solo para linternas recargables Peli™ LaserPro™**
- Tipo: **módulo de lámpara de xenón de filamento doble**
- Funcionamiento: con **batería recargable de Ni-Cad** (requiere paquete de baterías)
- **Vida útil garantizada:** hasta 60 horas
- Fabricación: **Made in USA**

Instrucciones de sustitución

1. Desenrosque y retire la lente, el reflector y el muelle de enfoque.
2. Presione hacia abajo la bombilla y gírela en el sentido contrario a las agujas del reloj para extraerla.
3. Inserte la bombilla nueva, siguiendo los mismos pasos a la inversa.
4. Ajuste el enfoque girando la lente hasta el tope y, a continuación, muévala ligeramente hacia atrás.
5. El enfoque puede cambiar ligeramente con un filamento nuevo.

Información adicional

- **Marca :** Peli™
- **Referencia del fabricante :** 6054
- **Código de barras (EAN):** 0019428019488
- **Año de producción:** 2004

- **Fabricación:** USA

Ventajas del filamento de xenón doble

El **doble** filamento de xenón proporciona una redundancia útil para mantener la iluminación incluso si falla un filamento, lo que aumenta **la vida útil** y la **fiabilidad** del producto. Esto la convierte en una solución ideal para los profesionales de la seguridad, la industria y el mantenimiento.

Compatibilidad

Este módulo está diseñado exclusivamente para su uso con linternas recargables **Peli™ LaserPro™** que funcionen con un **pack de baterías Ni-Cad**.

Contacto con el fabricante

PELI Products, S.A.
C/ Casp, 33-B Pral, 08010 Barcelona, España
Tel: +34 93 467 4999 - Fax: +34 93 487 7393
Website: www.peli.com