

LINTERNA ANTIEXPLOSIVA FULTON 933 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:



Linterna de 3 pilas D con homologación de seguridad de la serie 900 con la bombilla PR7. No impermeable, cuerpo naranja con accesorios negros.

Aprobada para Clase II Grupo G y Clase I Grupo C, D

Aprobada para áreas peligrosas de atmósfera que contenga polvo de grano, harina, almidón, plásticos combustibles, vapores y gases peligrosos. Sólo para uso en las siguientes atmósferas explosivas: gasolina, petróleo, nafta, alcohol, vapores de disolventes de lacas y gas natural.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Cuerpo acanalado para sugestión firme
- A prueba de golpe
- Lentes de alta resistencia
- Batería: 3 tipo d (3.0 volt)
- interruptor de 3 posiciones
- Diseñada para trabajo pesado



Largo: 270 MM
Diámetro max: 60 MM

Distribuido por ELECTROMANFER LTDA



📍 Calle 2 25 A 55 Bogotá
✉️ ventas@electromanfer.com
☎️ 407 44 66 4081384
📞 321940 62 44



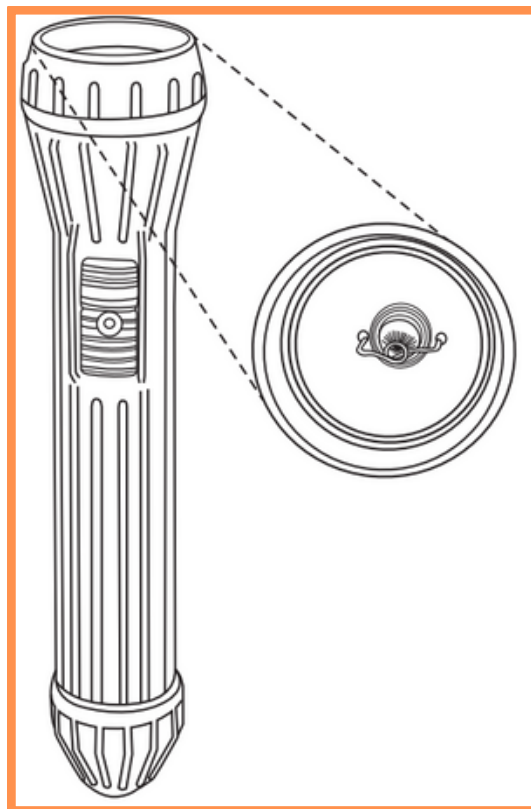
www.electromanferonline.com
www.tiendasoga.com

LINTERNA ANTIEXPLOSIVA FULTON 933 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



MATERIALES

- Cuerpo: polipropileno
- Lentes: plástico transparente PETG
- Reflector: acero estañado
- Color: cuerpo anaranjado/ extremos negros
- Operación: 6-8 horas continuas con pilas alcalinas
- Tipo de bombilla: PR2, PR6
- Vda de la bombilla: 15 horas (PR2), 30 HORAS (PR6)



Este modelo aprobado de Fulton contiene un conjunto especial de resorte «disyuntor» que desconecta instantáneamente la bombilla de la batería en caso de rotura de la bombilla. Se evita una posible explosión ya que el filamento se desconecta instantáneamente, evitando un posible riesgo de chispa.

Distribuido por ELECTROMANFER LTDA



📍 Calle 2 25 A 55 Bogotá
✉️ ventas@electromanfer.com
☎️ 407 44 66 4081384
📞 321940 62 44



www.electromanferonline.com
www.tiendasoga.com