

ESPECIFICACIONES TECNICAS

LINTERNA DE BOMBEROS

- Carcasa resistente a golpes con una vida útil de 50.000 horas.
- Confeccionada en policarbonato irrompible con revestimiento de silicona anti arañazos montado en un bisel de gran resistencia y sellado con junta tórica.
- **Operatividad: 4 modos**
 - Alto: 36.000 candelas de intensidad máxima de haz de luz, 140 lúmenes y 4 horas de funcionamiento
 - Bajo: 12.000 candelas de intensidad máxima de haz de luz, 47.000 lúmenes y 15 horas de funcionamiento.
 - Flash: 8 horas de funcionamiento.
 - Luz de luna: funciona durante 20 días.
- Reflector parabólico: Profundo que produce un haz de luz estrecho ideal para poder ver a través del humo. Iluminación periférica óptima para facilitar la navegación.
- Pila de níquel-cadmio: recargable industrial de 4.8 voltios, 1.8 amperios – horas y 4 celdas tipo sub C recargable hasta 1000 veces. El paquete opcional de cuatro pilas no recargables alcalinas “AA” permite realizar una sustitución rápida con pilas disponibles al momento.

u /

- Interruptor con botón pulsador soldado sónico con diseño para una vida útil extremadamente larga. Accionado de pulsador con cúpula de coma fácil de operar inclusive con guantes gruesos.

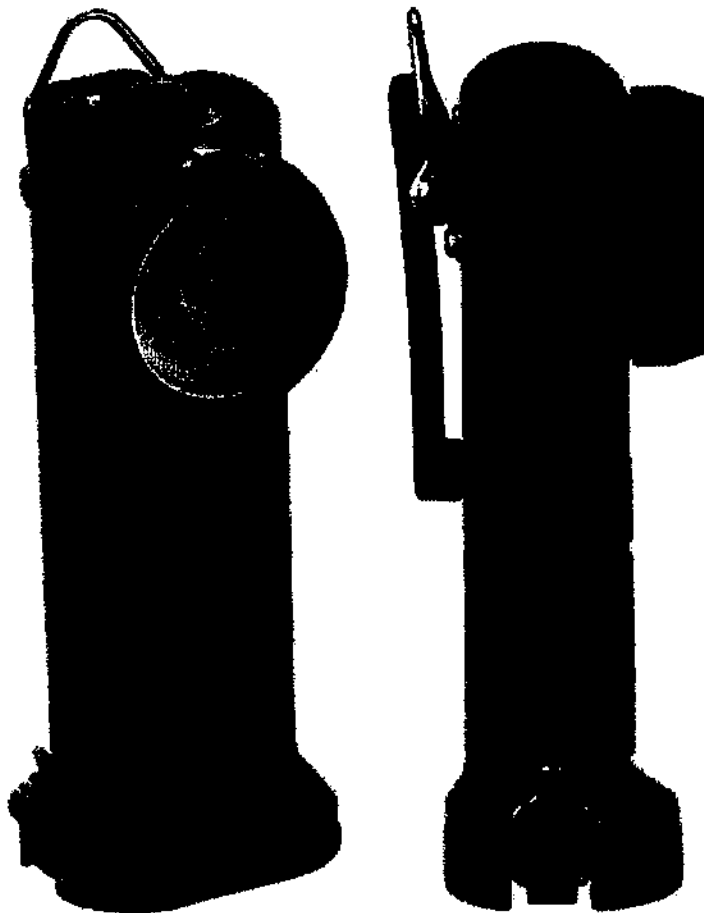
Dimensiones:

A x A x H: 7.06" x 2.85" x 2.87" (17.92 cm x 7.24 cm x 7.29 cm)

Altura del cargador: 8.67" (22.02 cm)

Ni-Cd: 1lb 1.9 oz (508 g)

Alcalina: 13.1 oz (371 g)



m

ff