



## Linterna intrinsecamente segura IS XPP-5422GMX - NIGHTSTICK

Esta linterna de doble luz está certificada por ETLus como intrínsecamente segura para su uso en ubicaciones peligrosas tanto sobre como bajo tierra donde puede haber gases y polvo explosivos. La XPP-5422GMX utiliza un LED de 235 lúmenes que, junto con un reflector parabólico profundo de alta eficiencia, crea un haz de luz utilizable con un alcance de 187 metros. La carcasa integra un reflector desenfocado de 130 lúmenes, ideal para iluminación de cerca.

### Características

- Linterna momentánea o de encendido constante
- Potentes imanes integrados en la base y clip de bolsillo para múltiples opciones de manos libres
- Carcasa de polímero de ingeniería
- Agarre antideslizante
- Interruptores de cuerpo dual
- IP-67 a prueba de polvo y agua
- Resistente a impactos y productos químicos.
- Clip de bolsillo/cinturón incorporado
- 3 pilas AA (no incluidas)
- Garantía limitada de por vida
- CLASE I DIV 1:GRPS AD T3
- CLASE II y III DIV 1:GRPS EG T135°C

**NIGHTSTICK**  
Life Depends on Light™



**Light Safety**  
Equipment



## Instrucciones de uso y mantenimiento

LIGHT SAFETY EQUIPMENT S.A.S recomienda a todos sus usuarios, la inspección del elemento diariamente para validar que éste se encuentre en condiciones óptimas y le brinde protección al usuario. Identifique el estado de las costuras para mayor seguridad.

- Tenga presente que cualquier modificación afecta las funciones del mismo.
- El elemento al usarse debe estar limpio.
- El uso del elemento de protección es de uso personal.
- Una vez finalice el uso diario, guardar en un lugar limpio y sin humedad, así evitará algún tipo de infección.

## Limpieza

Se recomienda realizar limpieza del elemento con jabón neutro y chorro de agua fría sobre el mismo, dejar secar. Se recomienda no aplicar solventes o químicos de limpieza, ya que altera las funciones del elemento.

## Garantía

Todas las propiedades físicas y recomendaciones del elemento están basadas en pruebas que se consideran representativas y/o bajo normatividad vigente del mismo.

LIGHT SAFETY EQUIPMENT S.A.S informa que no ofrece garantía por uso de este elemento en un periodo de tiempo determinado, teniendo en cuenta que el usuario final es directamente responsable de la aplicación y utilización del mismo, por lo cual LIGHT SAFETY EQUIPMENT S.A.S no se hará responsable por lesiones o daños directos e indirectos generados como consecuencia de la inadecuada asignación, inadecuado almacenamiento o mantenimiento, negligencia y/o uso indebido del elemento. Informamos que en caso de presentarse fallas en nuestro producto por defectos de fabricación y/o ensamble durante los tres (3) primeros meses de facturado el elemento, LIGHT SAFETY EQUIPMENT S.A.S asumirá responsabilidad de aceptar devolución y/o reemplazar la cantidad objeto de la reclamación; una vez sea revisado y concluido el proceso de determinación de Defectos de Calidad interno.