

PELI™ Linterna SABRELITE 2010Z0 ATEX Zona 0



Referencia: -
EAN13: -

Color: Amarillo

Características del producto:

Categoría de potencia: 129 lúmenes
Certificación ATEX: Zona 0
Alimentación: Pilas
Indicador de autonomía: No
Modo de iluminación: Encendido / Apagado
Potencia luminosa: 129 lúmenes
Potencia luminosa: 135 m
Alcance del haz: 135 m
Impermeabilización: IPX7
Longitud: 20.6
Peso con pilas: 380g
Tipo de batería: LR14
Número de pilas: 3
Pilas incluidas: Sí
Autonomie.: 22 h
Recargable: No

Peli™ 2010Z0 Linterna LED SabreLite™ ATEX Zona 0

La linterna Peli™ 2010Z0 ATEX Zona 0, también conocida como SabreLite™, es una linterna LED compacta y robusta, ideal para su uso en entornos peligrosos y potencialmente explosivos. Gracias a su certificación ATEX Zona 0, cumple las estrictas normas de seguridad para áreas donde existe el máximo riesgo de explosión, tanto por la presencia de gases como en atmósferas polvorientas. Esta linterna proporciona una protección óptima al usuario al tiempo que ofrece una luz intensa y duradera.

Características de la linterna ATEX Zona 0 Peli™ 2010Z0:

- **Tipo de lámpara:** LED
- **Modelo:** Sabre Lite™ 2010Z0
- **Potencia luminosa:** 129 lúmenes
- **Alcance de iluminación:** 135 metros
- **Intensidad luminosa:** 4.582 candelas
- **Autonomía:** Hasta 22 horas con 3 pilas LR14
- **Dimensiones:** 20,6 cm de largo
- **Peso:** 380 g con pilas
- **Grado de protección:** IPX7 (impermeable)
- **Certificación ATEX:** CE Ex II 1 G Ex ia IIC T4 T3 Ga (gas) / CE Ex II 1 D ia IIIC T135°C T200°C Da IP6X (polvo)
- **Materiales:** Cuerpo de ABS irrompible y lente a prueba de golpes

- **Interruptor:** Giratorio para evitar disparos accidentales
- **Clip para colgar:** Para sujetar la linterna a la ropa o a un bolso
- **Protección de la batería:** Amortiguador integrado

Ventajas de la linterna Peli™ 2010Z0 ATEX Zona 0:

- **Máxima seguridad :** Con su certificación ATEX Zona 0, esta linterna está diseñada para un uso seguro en entornos con alto riesgo de explosión, como en la industria petrolera, química o minera. Garantiza que no se generarán chispas durante su uso.
- **Diseño robusto:** su lente resistente a impactos y su carcasa de ABS irrompible hacen que la linterna pueda soportar las condiciones de trabajo más extremas. También es resistente al agua IPX7, lo que significa que puede sumergirse en agua hasta 1 metro de profundidad sin sufrir daños.
- **Práctica y ergonómica:** el interruptor giratorio evita los disparos accidentales al tiempo que garantiza un agarre cómodo. Su clip permite sujetarla fácilmente a la ropa o al bolso, liberando las manos para otras tareas.
- **Autonomía y rendimiento:** a pesar de su tamaño compacto, la linterna ofrece una impresionante autonomía de 22 horas con 3 pilas LR14, lo que permite un uso prolongado sin necesidad de cambiar las pilas con frecuencia. Además, ofrece una luz potente con un alcance de 135 metros, ideal para iluminar grandes zonas oscuras.

Usos:

La linterna LED Peli™ 2010Z0 Sabre Lite™ está especialmente indicada para profesionales que operan en entornos peligrosos, como:

Industrias del petróleo y el gas, donde es frecuente la presencia de gases inflamables.

Zonas mineras y emplazamientos químicos, donde puede haber atmósferas explosivas.

Trabajos al aire libre o en condiciones climáticas difíciles, gracias a su grado de protección IPX7 (contra el agua y la humedad).

Socorristas y equipos de mantenimiento en zonas de alto riesgo.

La linterna Peli™ 2010Z0 ATEX zona 0 es la **herramienta esencial** para todos los profesionales que tienen que trabajar en áreas peligrosas o entornos extremos. Gracias a **su diseño robusto, su certificación ATEX** y sus características técnicas de alto rendimiento, ofrece una solución de iluminación **fiable, segura y duradera**. Tanto si se encuentra en una explotación petrolífera o minera como en cualquier otra situación de alto riesgo, esta linterna le permitirá trabajar con total seguridad al tiempo que se beneficia de **una iluminación potente y autónoma**.

Certificaciones y normas :

Referencia del fabricante: 2010-060-241E

Código aduanero: 85131000

EAN: 19428130800