

PELI™ Antorcha acodada 3610Z0 Atex Zona 0



Peli™ 3610Z0 linterna ATEX Zona 0 - Rendimiento y seguridad

La linterna acodada [Peli™](#) 3610Z0ATEX Zona 0 es una linterna a prueba de explosiones, diseñada para su uso en entornos explosivos. Con una **potencia de 153 lúmenes** y un **peso ligero de 298 g**, ofrece una excelente relación lúmenes/peso entre las linternas de su categoría. Práctica y segura, esta linterna está equipada con una pinza para una iluminación portátil manteniendo las manos libres, lo que la hace ideal para los profesionales en el lugar de trabajo.

Funcionando con 4 pilas LR06, la Peli™ 3610Z0 destaca por [su certificación ATEX](#) zona 0 (categoría 1) y su grado de protección IPX7, que garantizan una estanqueidad óptima. Fabricada en resina ABS, resiste fuertes impactos y está diseñada para hacer frente a la corrosión y a temperaturas extremas. En definitiva, esta linterna es un verdadero aliado para una iluminación segura y eficaz en los entornos más exigentes.

Características :

- **Tecnología de iluminación:** Equipada con tecnología LED de montaje profundo, ofrece una potencia

luminosa de 153 lúmenes e ilumina hasta 165 m.

- **Autonomía:** Utiliza 4 pilas LR06 para una autonomía máxima de 5 horas y 45 minutos.
- **Grado de protección:** IPX7 (impermeable).
- **Material del cuerpo:** resina ABS, resistente a los golpes y a la corrosión.
- **Alimentación:** funciona con 4 pilas LR06.

Ventajas:

La Peli™ 3610Z0 presenta un diseño fino y práctico, ideal para una iluminación eficaz en entornos de trabajo reducidos. Gracias a su robusta construcción y a la certificación ATEX, **garantiza una seguridad óptima** en zonas peligrosas. La abrazadera de acero inoxidable permite una instalación fácil y segura, proporcionando una solución de iluminación donde otras linternas LED no pueden llegar. Su luminosidad y fiabilidad la convierten en una herramienta indispensable para los profesionales que trabajan en condiciones difíciles.

Certificación y normas :

- **Certificación ATEX:** CE Ex II 1 G Ex ia IIC T4 Ga (gas) y CE Ex II 1 D Ex ia IIIC T135°C Da (polvo)
- **Referencia del fabricante:** 3610-060-241E
- **Código aduanero:** 85131000
- **EAN:** 19428130749