

## Antorcha PELI™ 3415MZO ATEX ZONA 0



### La linterna acodada Peli™ 3415MZO ATEX

La linterna acodada [Peli™ 3415MZO ATEX Zona 0](#) destaca por su fiabilidad, potencia y facilidad de uso. Ideal para intervenciones en **zonas ATEX**, la Peli™ 3415 proporciona una iluminación potente y segura. Su cabezal pivotante le permite dirigir el haz en función de sus necesidades. Equipado con tecnología de iluminación de haz y puntual, ofrece la posibilidad de utilizar estos dos modos de forma independiente o simultánea. Un botón montado en el lateral le permite seleccionar el foco, el haz o una combinación de ambos.

Diseñada para condiciones extremas, esta linterna cuenta **con certificación ATEX** y es resistente al agua según la norma IPX8. Su potente luz LED rivaliza con la de un foco y, gracias a su imán incorporado, se fija fácilmente a cualquier superficie metálica.

### Características de la linterna acodada Peli™ 3415MZO

[Las linternas Peli™ 3415M0 ATEX Zona 0](#) son luces versátiles por excelencia. La linterna acodada Peli™ 3415MZO mide 18,9 cm de largo y pesa 272 g, y está fabricada en policarbonato antiestático, cuenta con certificación ATEX y es resistente al agua. Diseñada para facilitar tu trabajo, esta linterna satisface tus necesidades con eficacia.

- Color: amarillo neón
- Accesorios incluidos: 3 pilas AAA y correa de muñeca

### Modos de iluminación de la linterna :

- Foco: iluminación a distancia, 185 lúmenes (134 m de alcance)
- Inundación: iluminación de proximidad, 174 lúmenes (38 m de alcance)
- Foco + Inundación: iluminación combinada, 329 lúmenes (133 m de alcance)

### Ventajas:

Las linternas Peli™ 3415M0 son especialmente populares entre los equipos de mantenimiento, bomberos y sectores industriales de alto riesgo. Estas linternas Peli™ ATEX zona 0 son herramientas de intervención equipadas con un foco LED doble. Gracias a su cabezal pivotante y a su imán integrado, se sitúan entre los accesorios de protección más eficaces del mercado.

## Normas y certificación:

- **Certificación ATEX:** CE Ex II 1 G Ex ia op is IIC T4 Ga (gas)
- **Referencia del fabricante:** 0341500303-241E
- **Código aduanero:** 85131000
- **EAN:** 19428156893