

Faro PELI™ 2785Z1, ATEX Z1



Peli™ 2785Z1 Linterna frontal ATEX Zona 1 - Iluminación LED para áreas peligrosas

La linterna frontal [Peli™ 2785Z1 ATEX Zona 1](#) es una solución de iluminación LED muy segura diseñada para entornos con riesgo ocasional de explosión. Con certificación **ATEX Zona 1 Categoría 2**, esta linterna frontal es ideal para profesionales que trabajan en áreas industriales con atmósferas potencialmente explosivas (petroquímicas, mantenimiento industrial, emplazamientos SEVESO...).

Gracias a su **luz regulable en 70 grados**, podrás dirigir la luz con precisión, tanto si necesitas iluminar una zona en el suelo como un dispositivo en altura. Compacta y resistente, la linterna frontal Peli™ 2785Z1 combina rendimiento, seguridad y comodidad de uso.

Características técnicas de la linterna frontal Peli™ 2785Z1 ATEX

- **Certificación:** ATEX Zona 1 Cat.2
- **Tipo de iluminación:** LED
- **Potencia luminosa:**
 - Modo alto: 215 lúmenes / 108 m / 2911 candelas
 - Modo medio: 106 lúmenes / 76 m / 1445 candelas
 - Modo bajo: 22 lúmenes / 34 m / 290 candelas
- **Duración de la batería:**
 - Hasta 100 horas (modo bajo)
- **Modos de iluminación:** Alto, Medio, Bajo, Abajo, Puntual, Intermitente
- **Alcance del haz:** hasta 108 metros
- **Grado de protección:** IP54 (a prueba de polvo y salpicaduras)
- **Orientación:** cabeza giratoria 70
- **Peso con pilas:** 249 g
- **Dimensiones:** longitud 7,6 cm
- **Alimentación:** 4 pilas LR06 (incluidas)
- **Indicador de duración de las pilas:** Sí

- **No recargable**

Ventajas de la linterna frontal ATEX Zona 1 Peli™ 2785Z1

- **Seguridad reforzada:** cumple la norma ATEX Zona 1 para uso en atmósferas potencialmente explosivas.
- **Doble haz LED:** un LED potente para visión a larga distancia, un LED gran angular para iluminación de proximidad al suelo.
- **Autonomía optimizada:** hasta 100 horas de funcionamiento continuo con 4 pilas LR6 estándar.
- **Ergonómica y cómoda:** se suministra con dos correas intercambiables (de tela y de goma) para llevarla sobre el casco o directamente en la cabeza.
- **Cabezal pivotante:** fácil ajuste del ángulo de iluminación para adaptarse a las necesidades de la operación.
- **Indicador de batería** integrado para evitar cualquier pérdida inesperada de luz.
- **Visibilidad trasera:** LED rojo situado en la parte trasera para una seguridad máxima en entornos oscuros.

Utilización:

La linterna frontal Peli™ 2785Z1 está especialmente diseñada para los profesionales que trabajan en:

- Instalaciones industriales clasificadas ATEX
- Mantenimiento técnico en zonas explosivas
- Inspección y vigilancia en espacios confinados
- Operaciones de emergencia y rescate en entornos peligrosos
- Industrias petroquímica, del gas, farmacéutica y alimentaria

Gracias a su diseño robusto y a su iluminación de alto rendimiento, es una **herramienta esencial para trabajar con seguridad en zonas peligrosas.**

La linterna frontal Peli™ 2785Z1 ATEX Zona 1 ofrece una combinación ideal de rendimiento luminoso, seguridad ATEX, autonomía ampliada y facilidad de uso. Gracias a su doble LED, su cabezal orientable, sus múltiples modos de iluminación y su robustez, es **la linterna frontal profesional esencial para todos los entornos explosivos.**