

Universo	Profesional
Tipo	Iluminación
Familia	Linternas frontales
Subfamilia	Linternas frontales compactas y robustas



PIXA® 3

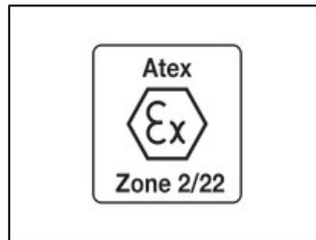
La linterna frontal PIXA 3 es una linterna robusta y polivalente. Gracias a su haz luminoso múltiple, se adapta a cualquier situación: trabajos al alcance de la mano, desplazamientos y visión de lejos. Tecnología de iluminación CONSTANT LIGHTING: los rendimientos de la iluminación no disminuyen a medida que se descargan las pilas. Responde a las exigencias de la certificación ATEX zona 2/22 (II 3 GD Ex nA ic IIB T4 Gc tc IIIC T135°C Dc) para el trabajo en una atmósfera expuesta al riesgo de explosión.



Haz luminoso múltiple: varios modos de iluminación disponibles para trabajar al alcance de la mano, desplazarse o ver de lejos.



Botón rotativo manipulable con guantes para facilitar el acceso a los diferentes modos de iluminación en cualquier condición.



Linterna frontal certificada ATEX zona 2/22 (II 3 GD Ex nA ic IIB T4 Gc tc IIIC T135°C Dc) para el trabajo en una atmósfera expuesta al riesgo de explosión.



Excelente resistencia a las caídas, a los golpes y al aplastamiento.

Descripción breve

Linterna frontal que permite evolucionar en atmósferas explosivas ATEX, adecuada para la visión de cerca, los desplazamientos y la visión de lejos. 100 lúmenes

Argumentos comerciales

- Linterna frontal que permite tener las manos libres para trabajar, y que se puede llevar:
 - En la cabeza con la cinta.
 - Fijada a un casco mediante la pletina (incluida).
 - Colocada en el suelo.
- Linterna con tecnología de iluminación CONSTANT LIGHTING, que garantiza rendimientos de la iluminación que no disminuyen a medida que las pilas se van descargando.
- Varios modos de iluminación adecuados a cada situación:
 - Modo para los trabajos al alcance de la mano: haz luminoso amplio y homogéneo.
 - Modo para los desplazamientos: haz luminoso mixto que ofrece un componente focalizado que permite desplazarse cómodamente.
 - Modo para la visión de lejos: haz luminoso focalizado.
- Iluminación profesional fiable, práctica y duradera:
 - Paso automático a modo de reserva cuando las pilas están casi descargadas (se señala por destellos y un indicador rojo).
 - Botón rotativo ergonómico que puede accionarse incluso con guantes.
 - Posición de almacenamiento que permite proteger el vidrio de la linterna y evitar encendidos intempestivos.
 - Puede utilizarse en atmósferas explosivas con riesgo esporádico.
 - Excelente resistencia a las caídas (2 m), a los golpes y al aplastamiento (80 kg).
 - Cinta elástica cómoda y lavable.
 - Resiste a los productos químicos.
- Linterna certificada ATEX zona 2/22 (II 3 GD Ex nA ic IIB T4 Gc tc IIIC T135°C Dc).

Características

- Peso: 160g
- Tecnología: CONSTANT LIGHTING
- Tipo de haz luminoso: amplio, mixto o focalizado
- Alimentación: 2 pilas AA/LR06 (incluidas)
- Compatibilidad de las pilas: recargables de Ni-MH y pilas de litio
- Estanqueidad: IP67 (estanca hasta -1 metro durante 30 minutos, no requiere mantenimiento después de la inmersión)

Rendimientos de la iluminación

Tecnología de la iluminación	Modos de iluminación	Tipo de haz luminoso	Flujo luminoso	Distancia	Autonomía	Modo de reserva
CONSTANT LIGHTING	Trabajos de cerca	amplio	20 lm	15 m	26 h	10 lm durante 13 h
	Desplazamiento	mixto	60 lm	45 m	6h30	
	Visión de lejos	focalizado	100 lm	90 m	3h30	

Características por referencia

Referencias	E78CHB 2
	Certificaciones : CE, UKCA, II 3 GD Ex nA ic IIB T4 Gc tc IIIC T135°C Dc, temperatura ambiente: -30° C a +40° C
Colores	negro/amarillo
Made in	MY
Garantía	3 Años
Pack	1
Cantidad por caja	36
EAN	3342540098497

Accesorios POCHE PIXA
 RUBBER
 Cinta PIXA®
 PIXADAPT

Productos asociados VERTEX® BEST
 ALVEO VENT
 PIXA® 3 (HAZLOC)
 Expositor tipo tótem de pie para linternas frontales Pro
 Expositor tipo tótem de pie giratorio para linternas frontales Pro