

FICHA TÉCNICA

PIXA® 3 (ATEX)



Linterna frontal adecuada para la visión de cerca, los desplazamientos y la visión de lejos. 100 lúmenes

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 para el trabajo en una atmósfera expuesta al riesgo de explosión.

Buscar un punto de venta



Descripción

- 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.
 - Resistente a los productos químicos.
- Linterna certificada ATEX Zona 2/22.

Características

- Peso: 160 g
- 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: IP 67 (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	Flujo luminoso	Alcance	Autonomía	Luz de reserva	Alcance de reserva	Autonomía de reserva	Autonomía total
CONSTANT LIGHTING	Modo 1 (amplio)	20 lm	15 m	26 h	10 lm	10 m	13 h	39 h
	Modo 2 (mixto)	60 lm	45 m	6h30		20 m		19h30
	Modo 3 (focalizado)	100 lm	90 m	3h30		16h30		

Frimsal Distribuciones, S.L.

Avda. Canaletes, 45 - 08290 Cerdanyola (Barcelona)
 C/ Repostería, 7 - Pgno. Ind. San Rafael - 41620 Marchena (Sevilla)
 Telf. 902 125 661 - Fax. 902 102 156 - E-Mail; info@frimsal.es
<http://www.frimsal.com>