

# Linterna Dual-Light™ Intrínsecamente Segura serie X con Imanes Dobles

Linterna



Faro de inundación



Dual-Light



TECHNOLOGY

**210** Lúmenes de la linterna

**130** Lúmenes del faro de inundación

**285** Lúmenes Dual-Light™

Esta linterna Dual-Light™ cumple con los requerimientos de cETLus, ATEX, INMETRO e IECEx como intrínsecamente segura para su uso en lugares peligrosos tanto sobre la superficie como bajo la superficie, donde puede haber gases explosivos y polvos. La XPP-5422GMX utiliza un LED CREE® con potencia nominal de 210 lúmenes que funciona junto con un reflector parabólico profundo de alta eficiencia para crear un haz de linterna utilizable con una potencia de 187 metros. Hay un faro de inundación desenfocado de 120 lúmenes integrado en la carcasa, el cual es perfecto para la iluminación de primer plano. Además, tanto la linterna como el faro de inundación pueden encenderse al mismo tiempo para obtener una máxima versatilidad. Los interruptores de carcasa doble proporcionan la funcionalidad momentánea o constante para la linterna y la funcionalidad de encendido/apagado para el faro de inundación. Además, los imanes integrados ubicados en la base del mango y del clip de bolsillo proporcionan un uso de manos libres casi ilimitado. La energía proviene de 3 pilas AAA premium (no incluidas).

## INTRÍNSECAMENTE SEGURA



- Cumple con los requerimientos de cETLus, ATEX, INMETRO e IECEx como intrínsecamente segura para su uso en lugares peligrosos tanto sobre la superficie como bajo la superficie, donde puede haber gases explosivos y polvos
- Imanes dobles manos libres integrados
- Distancia de haz con potencia nominal de 187 metros
- Carcasa de polímero industrial

**XPP 5422GMX**

# Linterna Dual-Light™ intrínsecamente segura serie X con imanes dobles

## **CARACTERÍSTICAS**

- Cumple con los requerimientos de cETLus, ATEX, INMETRO e IECEx como intrínsecamente segura para su uso en lugares peligrosos tanto sobre la superficie como bajo la superficie, donde puede haber gases explosivos y polvos
- Linterna - faro de inundación - Dual-Light™
- Tecnología LED CREE®: vida útil del LED de más de 50,000 horas
- Linterna momentánea o constante
- Haz enfocado y preciso para iluminación a distancia
- Faro de inundación con haz de luz amplio y desenfocado para la iluminación en primer plano
- Dual-light (linterna y reflector al mismo tiempo) para una máxima versatilidad
- Potentes imanes integrados adheridos a la base y al clip de bolsillo para múltiples opciones de manos libres
- Carcasa de polímero industrial
- Agarre antideslizante
- Interruptores de carcasa doble
- A prueba de polvo/impermeable
- Resistente a impactos y químicos
- Clip para cinturón/bolsillo incorporado
- Incluye un cordón extraíble
- Requiere 3 pilas AA (no incluidas)
- Garantía limitada de por vida



Clip para  
cinturón/de bolsillo  
incorporado con  
imán integrado



Imán integrado  
adherido al mango



Reflector parabólico  
profundo de alta  
eficiencia



## Faro de inundación de haz amplio



Imán manos libres en la base



Imán manos libres en el clip de bolsillo

## **ESPECIFICACIONES**

- Lúmenes: linterna-210, faro de inundación-130, dual-light-285
- Tiempo de funcionamiento: linterna-14 horas, faro de inundación-20 horas, dual-light-10 horas
- Distancia de haz: 187 metros
- Clasificación de resistencia al agua/polvo: IP-67
- Clasificación de caída: 2 metros
- Longitud: 7 in (17.8 cm), diámetro del cabezal: 1.8 in (4.6 cm), diámetro del mango: 1.5 x 1.1 in (3.8 x 2.8 cm), peso: 6.9 oz (195.6 g)



## ***SE INCLUYE***

- Linterna con clip para cinturón/bolsillo incorporado
- Cordón extraíble

## **CLASIFICACIÓN DE SEGURIDAD**

Cumple con los requerimientos de cETLus, ATEX, INMETRO  
e IECEx como intrínsecamente segura  
Patente 7,738,229



Modelo	UPC 0 17398
XPP-5422GMX	80585 8