

# LINTERNA LED XPP-5418GX

Zonas 0, 1, 2

Catálogo completo disponible en nuestra web: [www.inpratex.com](http://www.inpratex.com)

2  
LINTERNAS Y FRONTALES

## LINTERNAS ATEX

ZONAS 0, 1, 2 (gas)

Esta linterna cuenta con las certificaciones cETLus, ATEX Zona 0, IECEx e INMETRO para su uso en lugares peligrosos tanto aéreos como subterráneos donde pueda haber gases y polvos explosivos.

Esta linterna utiliza un LED de 200 lúmenes que trabaja en conjunto con un reflector parabólico profundo de alta eficiencia para crear un haz de luz de 143 metros. El interruptor trasero ofrece una funcionalidad de encendido momentáneo o constante.

Sumergible hasta 1 metro.



- Linterna momentánea o constante
- Haz enfocado y preciso para iluminación a distancia
- Carcasa de polímero de ingeniería
- Agarre antideslizante
- Impermeable
- Resistente a impactos y químicos
- Interruptor trasero único
- Tecnología LED



Certificado de examen de tipo

## REFERENCIAS

Designación:	Referencia:
XPP-5418GX	1E2401

## DATOS TÉCNICOS

Marcado ATEX:	II 1G Ex ia op IIC T3 Ga
Marcado NEC 500:	CLASS I DIV 1 GRPS A-D T3 CLASS II & III DIV 1 GRPS E-G T135C CLASS I ZONE 0 AEx ia IIC T3 Ga CLASS I ZONE 0 Ex ia IIC T3 Ga
Certificado:	Certificado de examen de tipo
Carcasa:	Polímero de ingeniería
Grado de protección:	IP67
Intensidad lumínica:	5129cd
Tiempo de operación:	10,5 h
Flujo luminoso:	200 lm
Alcance del haz:	143 m
Baterías:	3 x AA (no incluidas)
Peso:	153 g
Dimensiones:	38mm (diámetro cabeza)   19mm x 35mm (diámetro mango)   142mm (longitud)
Temperatura de operación:	-20°C a +40°C