

LINTERNA RECARGABLE LED DOBLE HAZ CON IMÁN XPR-5522GM

Zonas 0, 1, 2

Catálogo completo disponible en nuestra web: www.inpratex.com

LINTERNAS ATEX

ZONAS 0, 1, 2 (gas)

Linterna de mano recargable LED ATEX con doble haz apta para operar en atmósferas explosivas y en entornos industriales severos. Dispone de dos imanes integrados para ser fijada en superficies metálicas.

LED CREE de 240 lúmenes para un campo de visión de hasta 150 m. Permite el uso de ambos LEDs al mismo tiempo (iluminación frontal y vertical enfocando al suelo)

Incluye cargador.



Flashlight



Floodlight



Dual-Light



Dual Magnets



Certificado de examen de tipo



REFERENCIAS DE ARTÍCULOS

Modelo:	Referencia:
XPR-5522GM	1E1501

DATOS TÉCNICOS

Protección contra explosión: ATEX	Ex II 1G Ex ia op is IIC T3 Ga
Protección contra explosión: NEC 500	CLASS I DIV 1 GRPS A-D T3 CLASS II DIV 1 GRPS E-G T3 & Class III T165°C CLASS I ZONE 0 AEx ia IIC T3 Ga ZONE 20 GROUP IIIC T165°C
Certificado:	Certificado de examen de tipo
Grado de protección:	IP54
Bombilla:	CREE LED (+50.000h de vida útil)
Tiempo de operación:	Linterna: 8 h Reflector: 8,5 h Dual Light: 4,75 h
Flujo luminoso:	Linterna: 240 lm Reflector: 175 lm Dual Light: 400 lm
Alcance del haz:	Aprox. 150 m
Batería recargable:	Lithium-ion
Peso:	266 g
Dimensiones:	5 cm (diámetro cabeza) 4 cm (diámetro mango) 18,5 cm (longitud)
Temperatura de operación:	-10°C a +40°C