

LINTERNA RECARGABLE LED DOBLE HAZ CON IMÁN XPR-5522GMX

Zonas 0, 1, 2

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

LINTERNAS ATEX

ZONAS 0, 1, 2 (gas)

Linterna de mano LED recargable 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 hasta 400 lúmenes para un campo de visión de hasta 178 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

Designación:	Referencia:
XPR-5522GMX	1E1702

DATOS TÉCNICOS

Marcado ATEX:	II 1G Ex ia op is IIC T3 Ga
Marcado 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
Material:	ABS
Bombilla:	LED 240 lm
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. 178 m
Batería recargable:	Lithium-ion (incluida)
Peso:	280 g
Dimensiones:	53 mm (diámetro cabeza) 33x43 mm (diámetro) 188 mm (longitud)
Temperatura de operación:	-10°C a +40°C

