

LINTERNA RECARGABLE LED DOBLE HAZ CON IMÁN XPR-5542GMX

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 un imán integrado para ser fijada en superficies metálicas.

LED CREE de 400 lúmenes para un campo de visión de hasta 215 m. Permite el uso de ambos LEDs al mismo tiempo (iluminación frontal y vertical enfocando al suelo)

Incorpora un foco reflector de 225 lúmenes incorporado en la carcasa, perfecto para la iluminación en primer plano. Además, tanto la linterna como el proyector pueden encenderse al mismo tiempo para mayor seguridad y versatilidad.

Pack de batería recargable ion-litio con cargador incluido. Cargador 12V para automóvil incluido.



REFERENCIAS

Designación:	Referencia:
XPR-5542GMX	1E1601

DATOS TÉCNICOS

Marcado ATEX:	Ex II 1G Ex ia IIC T4 Ga
Marcado NEC 500:	CLASS I DIV 1 GRPS A-D T4 CLASS II & III DIV 1 GRPS E-G CLASS I ZONE 0 GRP IIC T4 CLASS II ZONE 20 IIIC T135°C
Certificado:	Certificado de examen de tipo
Grado de protección:	IP67
LED:	CREE LED (+50.000h de vida útil)
Tiempo de operación:	Linterna - 10,5 h (alta luminosidad) 19 h (luminosidad media) 41 h (baja luminosidad) Reflector: 10,5 h Dual-Light: 10 h
Flujo luminoso:	Linterna - 400 lm (alta luminosidad) 170 lm (luminosidad media) 80 lm (baja luminosidad) Reflector: 225 lm Dual-Light: 275 lm
Alcance del haz:	215 m
Batería recargable:	Lithium-ion
Peso:	310 g
Dimensiones:	4 cm (diámetro cabeza) 3 cm (diámetro mango) 24 cm (longitud)
Temperatura de operación:	-20°C a +40°C