

FOCO RECARGABLE CON BASE MAGNÉTICA XPR-5584GMX

Zonas 0, 1, 2

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

LINTERNAS ATEX

ZONAS 0, 1, 2 (gas)

La linterna recargable intrínsecamente segura XPR-5584GMX proporciona un área iluminada con unos 600 lúmenes durante 13h gracias a 4 LEDs separados alojados en una cabeza articulada 180 grados para una máxima versatilidad. Si se mantiene pulsado el interruptor, se activa el modo de ahorro de batería (250 lúmenes), ampliando el tiempo de funcionamiento hasta las 25h cuando el trabajo exige un uso extremo. Diseñado y fabricado como linterna de mano y como iluminación de área portátil, este foco cuenta con una base de goma montada en la parte trasera con imanes para una conveniente iluminación de escena ajustable manos libres.

Fabricado con un material altamente resistente y con un peso de sólo 1219 g, el XPR-5584GMX está diseñado para sobrevivir a los entornos industriales más duros. El asa de goma sobremoldeada y la correa de transporte proporcionan al usuario un agarre y una retención superiores, mientras que los dos LEDs verdes brillantes orientados hacia atrás permiten a los demás ver fácilmente su ubicación para aumentar la seguridad. El foco XPR-5584GMX está certificado ATEX, IECEx, y cULus, y cuenta con un cargador que cumple con los requisitos de NFPA-1901-14.1.10.2 (2016) montado en cualquier posición. Se alimenta de una batería de iones de litio recargable integrada y se suministra con una base de cargador, cargadores de CA y CC y una correa de transporte.



Certificado de examen de tipo



REFERENCIAS

Designación:	Referencia:
XPR-5584GMX	1E2101

DATOS TÉCNICOS

Marcado ATEX:	II 1G Ex ia op is IIC T4 Ga
Marcado NEC 500:	CLASS I DIV 1 GRPS A-D T4 CLASS II & III DIV 1 GRPS E-G T135°C CLASS I ZONE 0 AEx ia op is IIC T4 Ga
Certificado:	Certificado de examen de tipo
Temperatura de operación:	-20°C a +40°C
Carcasa:	Polímero de nylon reforzado con fibra de vidrio
Flujo luminoso/Tiempo de operación:	Alta luminosidad: 600 lm, 13 horas Baja luminosidad: 250 lm, 25 horas
Candelas:	Alta luminosidad: 14,096 Baja luminosidad: 7,007
Alcance del haz:	Alta luminosidad: 237 m Baja luminosidad: 167 m
Grado de protección:	IP67
Índice de caída:	2 metros
Dimensiones:	19.2 x 10.8 x 14.8 cm
Peso:	1219 g
Batería recargable:	Pack de baterías Li-ion integrado