

5568GX







CABEZAL MÓVIL

FL1 STANDARD	FLASH HIGH	FLASH LOW	DUAL-LIGHT
シャ	200 LUMENS	60 LUMENS	205 LUMENS
0	7h	27h	7h
	401m		
	40256cd		
2m		2 1	
1m			

LUZ ANGULAR INTRANT® RECARGABLE DUAL-LIGHT™

La luz de ángulo recargable intrínsecamente segura INTRANT® es una linterna, un proyector y una luz de ángulo Dual-Light™ con certificación cULus, ATEX Zona O, IECEx e INMETRO como intrínsecamente segura. La linterna gira 90 grados con un reflector en ángulo hacia abajo de 45 grados. Brillo seleccionable por el usuario de 200, 110 y 60 lúmenes con una distancia de haz de 401 metros. El haz ultrafino es perfecto para atravesar el humo e iluminar objetos a grandes distancias. El reflector tiene configuraciones de 100, 40 y un modo de supervivencia de 20 lúmenes para situación de emergencia con un tiempo de 27 horas. El modo Dual-Light™ permite ver simultáneamente objetos a distancia o a través del humo, así como ver el suelo mientras caminan o trabajan. Alimentado por un paquete de baterías recargables de iones de litio e incluye un portabatería AA extra por si es necesario. Clasificación IP-67 a prueba de polvo/impermeable. Cumple con los requisitos de NFPA-1971-8.6 (2013).

CARACTERÍSTICAS

Ilntrínsecamente seguro listado por cULus, ATEX, IECEx e INMETRO Linterna – Proyector – Doble luz – Tecnología LED 8 configuraciones de brillo para la linterna y el reflector Reflector parabólico profundo de alta eficiencia Carcasa de polímero de nylon relleno de vidrio Interruptores de doble cuerpo Clip de bolsillo de acero inoxidable resistente Indicador de estado de carga de la batería IP-67 a prueba de polvo / impermeable Resistente a impactos y químicos Cumple con los requisitos de NFPA-1971-8.6 (2013) Batería recargable de iones de litio (incluida) Serializado para identificación personal Porta batería AA extra de respaldo Entrada de carga: 12 VCC máx.

DIMENSIONES

Longitud: 165 mm Ancho: 66 mm Profundidad: 66 mm Peso: 301 g Diametro de la cabeza: 53 mm

CERTIFICACIONES

CLASE LDIV 1: ANUNCIO GRPS T4 CLASE II Y III DIV 1: GRPS EG T135°C CLASE I ZONA 0: AEx ia IIC T4 Ga Cert. ATEX: Ex ia op is I MaEx ia op es IIC T4 Ga Certificación IECEx: IM 1 Ex ia op es I Ma

ESPECIFICACIONES

UPC: 017398806305 Multifunción: Sí

Lúmenes altos/medios/bajos: 200 / 110 / 60

Lúmenes del reflector: 100

Lúmenes medios/bajos de inundación: 40 / 20

Altos lúmenes DL: 205

Distancia de haz alto/medio/bajo (m): 401 / 250 / 187 Candela alta/media/baia: 40.256 / 15.625 / 8.750

Índice de caída : 2 m

Clasificación de agua: IP-67 a prueba de polvo/impermeable

Alto tiempo de ejecución (h): 7 Autonomía media / baja (h): 15 / 27

Ejecución de inundación alta/média/baja (h): 7 / 15 / 27

Alto tiempo de ejecución de doble luz (h): 7

Luz estroboscópica: Sí - Color del reflector: Blanco Interruptores doble cuerpo: linterna alta/media/baja/estrobo,

> reflector alto/medio/supervivencia, luz doble Fuente de luz : LED - Serializado : Y

Material de la caja : polímero de nylon relleno de vidrio

Color del cuerpo: ES verde/negro

Baterías : 1 - Fuente de alimentación : Li-ion recargable

















