

5414GXK



FL1 STANDARD	FLASH	FLOOD	DUAL-LIGHT
シャド	120 LUMENS	120 LUMENS	120 LUMENS
0	24h	24h	24h
	111m		
	3100cd		
2m		l.	
1m			

ESPECIFICACIONES

UPC: 017398806640
Multifunción: Sí
Lúmenes altos: 120
Lúmenes del reflector: 120
Altos lúmenes DL: 120
Distancia de haz alto (m): 111

Candela alta : 3.100 Índice de caída : 2 m

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

Alto tiempo de ejecución (h): 24

Tiempo de ejecución de inundación alta (h) : 24 Alto tiempo de ejecución de doble luz (h) : 24

Color del reflector : Blanco Fuente de luz : LED

Material de la caja : polímero de nylon relleno de vidrio

Color del cuerpo : ES verde/negro Cantidad de baterías : 2 Fuente de alimentación : AA











LINTERNA IS* CON MONTURA MULTIANGULO

Esta linterna LED Dual-Light™ intrínsecamente segura (cETLus, ATEX Zona 0 e IECEx) ofrece el máximo rendimiento en entornos de trabajo peligrosos.

Use los botones montados en la parte superior para activar la iluminación de distancia enfocada de las linternas y la iluminación de primer plano expansiva de los reflectores. Maximice los beneficios de seguridad y funcionalidad activando simultáneamente ambas luces en el modo Dual-Light™. Este kit todo incluido le permite aprovechar al máximo la utilidad de manos libres con un imán integrado en la cola, un clip de bolsillo reversible y dos soportes de casco multiángulo.

El diseño de montaje multiángulo se adapta a la mayoría de los cascos. Incluye un soporte de ranura para accesorios ajustable y un soporte de borde que permite la articulación tanto por encima como por debajo del borde. Cumple con los requisitos de NFPA-1971-8.6 (2013).

CARACTERÍSTICAS

Listado cETLus, ATEX e IECEx Intrínsecamente seguro Tecnología LED Linterna/Reflector/Dual-Light™

Haz de linterna enfocado para iluminación a distancia
Proyector desenfocado para iluminación de primeros planos
Modo de luz dual (linterna y reflector en simultaneo)
Interruptores dobles montados en la parte superior
Carcasa de polímero de nylon relleno de vidrio
Imán integrado en la base y clip de bolsillo reversible
Cumple con los requisitos de NFPA-1971-8.6 (2013)

IP-67 a prueba de polvo/impermeable Resistente a químicos, calor e impactos Incluye 2 soportes para casco multiángulo 2 pilas AA (no incluidas)

DIMENSIONES

Longitud: 159 mm Diam. mango: 22 mm Diam. cabeza: 33 mm Peso: 116 g

CERTIFICACIONES

CLASE I DIV 1: ANUNCIO GRPS T3 CLASE II Y III DIV 1: GRPS EG T135°C CLASE I ZONA 0: AEx ia IIC T3 Ga Certificación ATEX: II 1 G Ex ia op es IIC T3 Ga Certificación IECEx: Ex ia op es IIC T3 Ga