



FL1 STANDARD	SPOT HIGH	SPOT LOW	DUAL-LIGHT
	130 LUMENS	70 LUMENS	160 LUMENS
	6h 30min	16h	4h 30min
	87m		
	1887cd		
	2m		
	1m		



## LINTERNA FRONTAL DE DOBLE LUZ USB IS\*

Con una potencia nominal de 160 lúmenes, esta linterna frontal de doble luz recargable por USB Magmate™ está catalogada por cULus, ATEX Zona 0 e IECEx como intrínsecamente segura para entornos peligrosos. Este faro cuenta con un cabezal inclinable ajustable alimentado por una batería recargable de polímero de litio integrada para un tiempo de funcionamiento prolongado. Los interruptores dobles montados en la parte superior brindan un foco de alto o bajo brillo seleccionable por el usuario, operación de foco de alto o bajo brillo y nuestro exclusivo diseño Dual-Light™, la capacidad de encender ambos focos al mismo tiempo para máxima seguridad del usuario y versatilidad lumínica.

## CARACTERÍSTICAS

- Intrínsecamente seguro listado por cULus, ATEX e IECEx tecnología LED
- Haz enfocado de alto/bajo brillo para iluminación a distancia
- Proyector de haz ancho de alto/bajo brillo desenfocado para iluminación de primeros planos
- Dual-Light™ (foco y reflector encendidos al mismo tiempo)
- Interruptores duales ubicados en la parte superior de la luz.
- Cabezal de inclinación ajustable
- Correa de goma resistente para cascos
- IP-67 a prueba de polvo / impermeable
- Resistente a impactos y químicos
- Tecnología de recarga USB magnética MagMate™
- Batería recargable de polímero de litio (incluida)

## ESPECIFICACIONES

UPC : 017398807883

Multifunción : Sí

Lúmenes altos / bajos: 130 / 70

Lúmenes del reflector : 130

Lúmenes bajos de inundación : 70

Altos lúmenes DL : 160

Distancia de haz alto (m) : 87

Alta Candela : 1887

Índice de caída : 2 m

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

Tiempo de ejecución alto / bajo (h) : 7.5 / 16

Tiempo de ejecución de inundación alta (h) : 6.5

Alto tiempo de ejecución de doble luz (h) : 4.5

Color del reflector : Blanco - Fuente de luz : LED

Función del interruptor : dos interruptores:

derecho: foco (alto/bajo), izquierdo: reflector (alto/bajo)

Material de la caja : Polímero de ingeniería

Color del cuerpo : ES verde

Correa/montaje : NS-HMC9 con placa trasera con clip

Cantidad de baterías : 1

Fuente de alimentación : polímero de litio recargable integrado

## DIMENSIONES

Longitud : 53 mm

Ancho : 95 mm

Profundidad : 46 mm

Peso : 85 g

## CERTIFICACIONES

CLASE I DIV 1: ANUNCIO GRPS T4

CLASE II Y III DIV 1: GRPS EG T135°C

CLASE I ZONA 0: AEx ia IIC T4 Ga

Certificación ATEX: II 1 G Ex ia IIC T4 Ga

Certificación IECEx: Ex ia IIC T4 Ga

