

5561G



FL1 STANDARD	SPOT HIGH	SPOT LOW	DUAL-LIGHT	FLOOD HIGH	SURVIVAL
シャド	90 UMENS	65 LUMENS	140 LUMENS	70 LUMENS	5 LUMENS
0	13h	20h	9h	12h	247h
M	108m	58m	54m		
	5500cd	1571cd		-	
2m					
1m					

ESPECIFICACIONES

UPC: 017398806718

Multifunción: Sí

Lúmenes altos / bajos: 90 / 65

Lúmenes del reflector: 70

Lúmenes bajos de inundación: 5

Altos lúmenes DL: 140

Distancia de haz alto (m) / bajo (m) : 108 / 58 Candela alta / baja : 5.500 / 1.571

Índice de caída : 2 m

Clasificación de agua : IP-67 a prueba de polvo/impermeable Tiempo de ejecución alto / bajo (h) : 13 / 20

Tiempo de ejecución de inundación alta / baja (h): 12 / 247 Alto tiempo de ejecución de doble luz (h): 9

Color del reflector : Blanco - Fuente de luz : LED

Interruptores de doble cuerpo: foco (alto/bajo),

reflector (alto/bajo), doble luz

Material de la caja : polímero de nailon relleno de vidrio

Color del cuerpo : ES verde/negro Cantidad de baterías : 1

Fuente de alimentación : Li-ion integrado

















LÁMPARA PARA CASCO ATEX DUAL-LIGHT™ RECARGABLE APROBADA

La lámpara de casco Dual-Light™ ATEX zona O recargable intrínsecamente segura y aprobada presenta funcionalidad de foco, reflector y luz dual. Este foco ofrece una luz de carretera de 90 lúmenes y una luz de cruce de 65 lúmenes. El proyector emite un haz de 70 lúmenes en alto y hasta 247 horas de tiempo de funcionamiento en modo Supervivencia. El modo Dual-Light™ emite un haz de 140 lúmenes con 9 horas de funcionamiento.

Certificación intrínsecamente segura con cULus, ATEX, IECEX y MSHA como resistente al agua y al polvo. Alimentado por una única batería de iones de litio integrada. Incluye cargador montable.

CARACTERÍSTICAS

Certificación cULus, ATEX e IECEx Intrínsecamente seguro tecnología LED

Proyector/Proyector/Dual-Light™

Brillo seleccionable en el foco y en el reflector

El reflector incluye modo "supervivencia" de 5 lúmenes

Uso simultaneo de la luz doble en el foco y el reflector

Carcasa de polímero de nailon relleno de vidrio con bisel de acero inoxidable 304

Interruptores de doble cuerpo

Clip de bolsillo de acero inoxidable resistente

IP-67 a prueba de polvo / impermeable

Resistente a impactos y químicos

Batería de iones de litio recargable integrada

DIMENSIONES

Longitud: 53 mm Ancho: 34 mm Profundidad: 62 mm Peso: 170 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
Cert. ATEX: IM 1 Ex ia I Mall 1 G Ex ia IIC T4 Ga
Certificación IECEx: Ex ia I MaEx ia IIC T4 Ga