

ADALIT L-10

La primera linterna recargable diseñada específicamente para casco de bombero, ADALIT L-10, es un potente equipo de iluminación manos libres y además una baliza para señalar la posición del bombero.

nuevo
LED

L10

Ver y ser visto



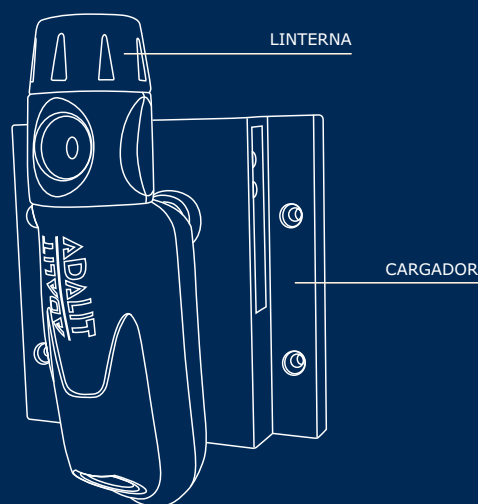
ADARO
Tecnología

Ultra ligera y con un diseño integrado plenamente en el casco de intervención, la linterna ADALIT L-10 combina la tecnología LED con una batería li-ion de última generación, para proporcionar prestaciones únicas e incrementar la seguridad y el confort del bombero.

LINTERNA



- LED de alta intensidad para iluminación de color blanco.
- LED rojo de alta intensidad emite un destello parpadeante y sirve de baliza.
- Batería li-ion recargable ultra ligera.
- Indicación de la autonomía restante y del nivel de la batería.
- Señal de aviso de batería baja.
- Fabricada en resina termoplástica de alta resistencia a los impactos, las temperaturas extremas, los líquidos y las sustancias corrosivas.
- Certificación de seguridad para uso en atmósferas potencialmente explosivas con categoría 1 y 2 (zonas 0, 1 y 2 para gases; zonas 20, 21 y 22 para polvo).
- Piezas de sujeción disponibles para variedad de modelos de cascos.



CARGADORES

- Sistema electrónico de desconexión automática para evitar sobrecargas.
- Chequeo del estado de la batería siempre que se aloja la linterna en el cargador.
- Diversidad de cargadores disponibles con conexión a 100 - 220 V y para vehículo a 12 - 24 V.
- Marcado e9 según Directiva 72/245/EEC (95/54/EC) relativa a las radio interferencias en vehículos de los servicios de emergencia.

LINTERNA DE CASCO ADALIT L-10

NORMATIVA EUROPEA	CÓDIGO ATEX	II 1 G D Ex ia IIC T4 Ex iaD 20 IP65 T85°C
	CERTIFICADO	L.O.M. 06ATEX2057 X
CARACTERÍSTICAS FUNCIONALES	PESO	180 gr.
	MEDIDAS	156x56x48 mm.
	AUTONOMIA	Modo Normal : >3 H Modo Ahorro : >6 H
	FUNCIÓN DE LOCALIZACIÓN	LED rojo lateral de alta intensidad destelleante
	INDICACIÓN DEL NIVEL DE BATERÍA	Mediante parpadeos al inicio de la descarga
	AVISO DE NIVEL DE BATERÍA BAJO	Parpadeos al final de la descarga, 15 minutos antes de la desconexión
FUENTES LUMINOSAS	TIPO	LEDS de estado sólido y elevada intensidad
	FLUJO LUMINOSO	LED blanco: 135 lm. LED rojo: 27 lm.
ACUMULADOR	TIPO	Li-ion
	VN.	3,7 V
ACCESORIOS	PIEZA DE SUJECIÓN A CASCO DE INTERVENCIÓN	

CARGADOR

NORMATIVA EUROPEA	GRADO DE PROTECCIÓN	IP54
	MARCADO	CE,e9
CARACTERÍSTICAS FUNCIONALES	DURACIÓN DE LA CARGA	5h
	DESCONEXIÓN A FIN DE CARGA	Automática
	INDICACIÓN ESTADO DE CARGA	LED rojo: en carga LED verde: cargada
	Alimentación	DC 12/24 V. AC 100/240V 50/60Hz
TIPOS Y MEDIDAS (long.x alt. x ancho max.) (mm.)	INDIVIDUAL	100 x 28 x 102 mm
	PARA 2 LINTERNAS	185 x 28 x 102 mm
	PARA 3 LINTERNAS	270 x 28 x 102 mm
	PARA 4 LINTERNAS	355 x 28 x 102 mm
	PARA 5 LINTERNAS	440 x 28 x 102 mm
	PARA 40 LINTERNAS	970 x 70 x 880 mm