



RECHARGEABLE LED SAFETY TORCH
LINTERNA DE SEGURIDAD DE LED RECARGABLE

Can be also powered with 4xR03/AAA batteries
Puede funcionar también con 4 pilas R03/AAA

Battery Level Information
Información del nivel de la batería

Light sensor for saving energy
Sensor de luz para ahorrar energía

Photoluminescent Bezel
Aro de cierre fotoluminiscente





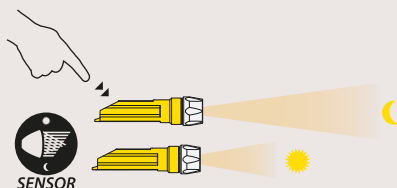
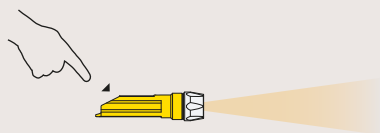
intelligent light

Functions / Modo de Funcionamiento

First Pulsation:
Fixed mode activated - LED on at highest power.

Second pulsation:
Light sensor activated – automatic/battery save mode: in the dark LED at highest power, and with light LED at lowest power.

Third pulsation:
Off.



Primera pulsación:
Encendido del LED a máxima potencia en modo fijo.

Segunda pulsación:
Activación del sensor de luz - modo automático de ahorro de energía: en ambiente oscuro funciona a máxima potencia, y en ambiente luminoso a potencia mínima.

Tercera pulsación:
Apagado.

Chargers / Cargadores



Made in Spain by



ADARO
Tecnología



High Intensity



4xAAA/R03



Lithium



SENSOR



ATEX
II 1 GD
Zone Zero



TECHNICAL FEATURES / CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

EUROPEAN STANDARD NORMATIVA EUROPEA	ATEX	II 1 GD Ex ia IIC T4 Ga Ex ia IIC T 85°C Da
	Protection Degree / Grado de protección	IP67
FUNCTIONAL FEATURES CARACTERÍSTICAS FUNCIONALES	Weight / Peso	125 gr. (with li-ion battery / con batería li-ion-versión L-5R) 145 gr. (with R03/AAA alkaline batteries / con 4 pilas alcalinas AAA/R03)
	Dimensions / Dimensiones	150 x 38 x 44 mm.
	Burning Time / Autonomía	High / Máxima intensidad > 4h Low / Baja intensidad > 8h Very Low / Muy baja intensidad > 30h (only with R03/AAA batteries/solo con pilas R03/AAA)
	Low battery level warning (with li-ion battery only) / Aviso de nivel de batería bajo (sólo con batería li-ion)	Flashes during 15 min. at the end of discharge / Parpadeos durante 15 min. al final de la descarga
Intelligent Energy Management / Gestión inteligente del consumo	Light sensor for automatic switch of the light power / Regulación automática de la intensidad luminosa	
Material /Material	High resistance thermoplastic resin to the impacts, extreme temperatures and corrosion. High Visibility Photolumines- cent Bezel / Resina termoplástica de alta resistencia al impacto, temperaturas extremas y a la corrosión. Aro de cierre fotoluminiscente de alta visibilidad.	
LIGHT SOURCE FUENTE LUMINOSA	Type / Tipo	Power LED / LED de potencia
	Luminous Flux / Flujo luminoso	135 lumens / 135 lúmenes
NON RECHARGEABLE BATTERIES / PILAS	Type / Tipo	4 x alcalinas AAA/R03
	Voltage / Tensión	6 V.
RECHARGEABLE BATTERY / BATERÍA	Type / Tipo	Litio recargable
	Voltage / Tensión	3,6 V.

CHARGER / CARGADOR

EUROPEAN STANDARD NORMATIVA EUROPEA	Marking / Marcado	CE, e9
	Protection Degree / Grado de protección	IP54
FUNCTIONAL FEATURES CARACTERÍSTICAS FUNCIONALES	Charge Duration / Duración de la carga	4-5 h. max.
	Disconnection at the end of the charge / Desconexión a fin de carga	Automatic / Automática
	Charge Indication / Indicación estado de la carga	Red LED: charging Green LED: complete charge / LED rojo: en carga LED verde: cargada
	Feeding Source / Alimentación	DC: 12 V. AC: 100/240 V. 50/60 Hz
FUNCTIONAL FEATURES TIPOS Y DIMENSIONES	Single / Individual	75x100x120 mm.
	For 3 Torches / Para 3 linternas	230x100x120 mm.
	For 5 Torches / Para 5 linternas	410x100x120 mm.

www.adaro.es

Customer service / Atención al cliente: +34 985 347 806
EP-DF-11/4 Emisión: Junio/12 Rev. 0.