



POLICE EQUIPMENT

administracion@rubicop.com

LINTERNA FENIX UC30 960 LUMENS



La linterna Fénix UC30 es una linterna recargable que combina la alta intensidad con la carga mediante micro-USB en un tamaño para ir a todas partes. Con 960 lúmenes de salida máxima con una sola batería 18650, la linterna ofrece cinco salidas, incluyendo el modo de luz estroboscópica para cubrir tanto el uso diario como el profesional.

Características

- Led Cree XM-L2 (U2) con una vida útil de 50.000 horas
- Utiliza una batería recargable 18650 de Ion-Litio o dos baterías 3V CR123A de Litio
- Carga mediante Micro-USB
- Longitud: 130mm x Diámetro: 25.4mm
- 4 modos de intensidad + estrobo
- Peso: 126 gramos sin baterías
- Salida regulada digitalmente - mantiene un brillo constante
- Función de advertencia de baja tensión para recordarle que debe reemplazar la batería
- Guarda de protección de polaridad inversa contra la instalación incorrecta de la batería
- Protección contra el sobrecalentamiento para evitar altas temperaturas de la superficie
- Anti-roll, diseño del cuerpo anti deslizante
- Anti-roll, diseño del cuerpo anti deslizante
- IPX8: resistente al agua a 2 metros de profundidad durante 30 minutos.

- Interruptor lateral en el cabezal para la selección de salida
- Fabricada en aluminio durable de grado aeronáutico
- Acabado de la linterna anti-abrasivo duro-anodizado Premium Tipo III
- Lente de cristal ultra-clara endurecida con la capa anti-reflejo

La linterna incluye:

Linterna UC30

Cable USB

Funda

Cordón para la muñeca

Un recambio de anilla O-ring

Dos recambios de tapa protectora del puerto micro USB

Batería Fénix de 2.600 mAh

Manual de instrucciones

Garantía

Modos:

960 1h y 10 min

400 3 h

110 11h

10 120h

960 strobo /

Distancia: 204 metros

Notas adicionales:

Cuando la batería esta descargada la linterna automáticamente baja a un nivel de intensidad inferior. Si la linterna esta en el modo más bajo y detecta que la batería esta descargada parpadeara 3 veces cada 5 minutos para recordarle que no tiene carga la batería. El interruptor de cambio de modo parpadeara verde/ rojo cuando el nivel de carga de la batería sea crítico.