

Linterna Tubular De Aluminio Recargable 158 Mm 10W Cree Led ALYCO



Referencia: 190578
 EAN-13: 8421504905783
 Marca: ALYCO

Tipo de foco: Foco CREE LED 10 W
 Capacidad lumínica: 800 Lumen (alcance 250 metros)
 Protección IP: IP 54



- Linterna ligera con carcasa de aluminio y enfoque preciso o amplio según el ajuste del zoom. Posibilidad de uso al 100% o al 50%.
- Autonomía de iluminación de hasta 5 horas por cada recarga, pudiendo recargar en corriente o en vehículo (cable USB). Esto permite su uso en zonas sin acceso a corriente eléctrica.
- Luz potente con 800 lúmenes de intensidad máxima. Ideal para uso en exterior (caza, pesca, mantenimiento)
- Foco CREE LED de alto rendimiento lumínico, lo que hace que la autonomía sea muy alta.
- Muy apta para usos de exterior por su estanqueidad y alta autonomía de la batería. Su diseño y materiales le dan protección IP54 ante polvo y humedad. Esto permite una larga vida y una seguridad adicional en el exterior.

Descripción general

Linterna tubular recargable de carcasa de aluminio, foco CREE LED de 10W con 800 Lumen de intensidad máxima y lente para zoom.

La carcasa tubular permite una estanqueidad máxima, permitiendo su uso en ambientes de polvo y humedad, sin afectar al funcionamiento ni a la vida útil de la linterna.

El foco tiene un haz muy intenso de 10W tipo CREE LED, con luminosidad de 800 lúmenes y se puede ajustar el zoom, mediante la moleta, acercando o alejando la lente, y produciendo un haz más abierto o más cerrado. La regulación del zoom nos permitirá una iluminación precisa y muy eficiente.

La lente es resistente al rayado y al agua.

El foco es de tecnología CREE LED (diodo especial), con una vida útil mucho más larga, con un flujo direccional muy preciso, reduciendo la contaminación lumínica. Esto permite mucha intensidad y bajo consumo, por tanto mayor duración de la batería.

El foco tiene varias opciones de luz: Foco 100%, Foco 50% y apagado.

Su peso de 221 gramos hace que sea muy ligera y manejable.

Dispone de una base imantada que permite fijar la linterna a cualquier superficie metálica, orientando así el foco hacia la parte que se quiere iluminar y dejando las dos manos libres.

La linterna dispone de una salida USB 5V-1A apropiada para carga de dispositivos externos: teléfonos móviles, tablets, GPS, drones, etc.

La batería recargable tiene una duración de hasta 3 horas, 2 horas a intensidad máxima, y un tiempo de carga de 4-5 horas. Esta batería es de 3,7V y 2.600 mAh. La linterna dispone de un testigo led indicador de carga de la batería.

La recarga de la batería se hace utilizando un cable con entrada de corriente USB y salida a linterna de USB C. Este cable se suministra con la linterna.

La linterna cumple la normativa IP54 de protección contra polvo y humedad.

Se suministra en caja de cartón.

Cumple la norma europea CE de seguridad eléctrica.

Características

Tipo de foco	Foco CREE LED 10 W
Capacidad lumínica	800 Lumen (alcance 250 metros)
Protección IP	IP 54
Tipo de lente	Resistente al rayado y agua
Alcance de la luz	250 metros
Zoom	Si. Concentración en un punto de toda la luz o mayor dispersión regulable girando el foco
Batería	Li 3,7 V. 2600 mAh. Autonomía de hasta 3 horas (2 horas a intensidad máxima)
Carga dispositivos externos	Salida USB 5V-1A integrada en cuerpo
Opciones de luz	Posición1: 100% luz / Posición2: 50% luz / Posición3: OFF
Material del cuerpo	Cuerpo tubular de aluminio
Imán	Si. En base
Indicador carga de batería	Si. Led
Conector carga de batería	Cable con entrada USB y salida a linterna USB C

Acabados

Color	Cuerpo negro
Material	Aluminio
Acabado	Pintado

Dimensiones

Largo artículo (cm)	15.8
Ancho artículo (cm)	3.9
Alto artículo (cm)	3.9

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	4,40
Producto empaquetado: largo (cm)	5,60
Producto empaquetado: ancho (cm)	16,60
Presentación	Caja cartón