

## 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

8 421504 905783 >

- 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