

LINTERNA TUBULAR DE ALUMINIO RECARGABLE 158 MM 10W CREE LED ALYCO (190578)

Precio sin IVA 50,00 €



- 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.

Linterna tubular recargable de carcasa de aluminio con foco CREE LED de 10W, 800 Lumen con zoom y protección IP54 Alyco



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.



🏠 España
Carretera Madrid-Irún, Km. 417
Olaberria

☎ 943 880 063 - 943 880 855

📠 943 880 770

✉ gamesa@s-gamesa.com

De lunes a jueves de 7:30 a 18:00

Viernes hasta las 17:00

Sábados de 9:00 a 12:00.