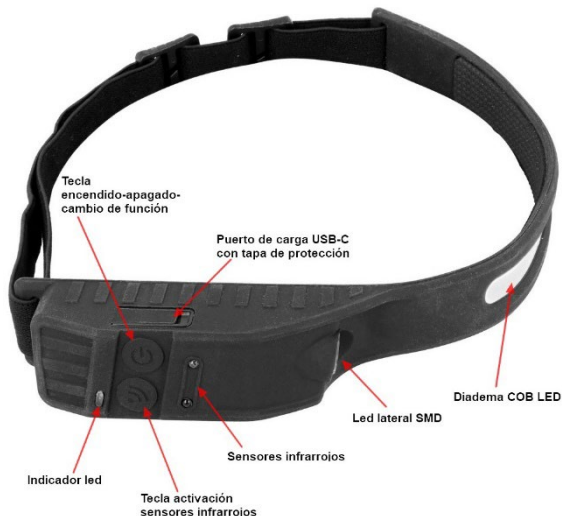



Linterna de cabeza LED 500Lm

Descripción de las partes





Utilización

Para encender la linterna pulse brevemente la tecla de encendido  situada en el lateral, vuelva a pulsar para cambiar la función.

La secuencia de funciones es:

Encendido diadema COB LED en blanco iluminación 100% → 30% → COB LED rojo 100% → 30% → Led SMD lateral 100% → 30% → apagado.

Una pulsación larga en la tecla de encendido  activa la función de intermitencia de la diadema COB LED, vuelva a pulsar para apagar la función de intermitencia.

Para activar la función de apagado y encendido pasando la mano por el lateral, una vez encendida la linterna pulse la tecla , en indicador de encendido lucirá rojo/verde para indicar que está activada la función.

Cuando pase la mano por el lateral, frente a los detectores de infrarrojos, la linterna pasará de encendido a apagado y viceversa.

Para cargar la batería, conecte el cable USB-C suministrado a un cargador (no incluido), y al puerto de carga USB-C de la linterna, el led se encenderá en rojo, cuando la batería este cargada el led lucirá en verde.

Características

Iluminación	COB LED 5W y led lateral SMD 3W
Flujo luminoso	COB LED 500Lm y led lateral SMD 150Lm
Selección iluminación	100% - 30%
Funciones	Iluminación COB LED blanca y roja Iluminación lateral LED SMD Intermitencia luz blanco COB LED Sensor infrarrojo apagado / encendido
Alimentación	Batería recargable de Li-Ion 3.7V (Incluida)
Tiempo de carga	3-4 horas aprox.
Tiempo de funcionamiento	1,5h COB LED 100% - 3,5h COB LED 30% 8,0h SMD LED 100% -18,0H SMD LED 30%
Clase de protección	IPX4
Carga	A través de puerto USB-C (cargador no incluido)
Accesorio incluido	Cable para carga USB-C
Color	Negro
Otros detalles del producto	Material del frontal silicona flexible Indicador de carga de batería verde/rojo

Eliminación del producto

Los productos eléctricos no deben desecharse con los residuos domésticos, le recordamos que el usuario está obligado por ley a depositar los aparatos eléctricos y electrónicos en los puntos limpios de su comunidad. Por favor, consulte con su autoridad local o minorista para obtener los consejos de reciclaje. Al desechar de este modo sus aparatos contribuye en gran manera a la conservación del medio ambiente, gracias.

