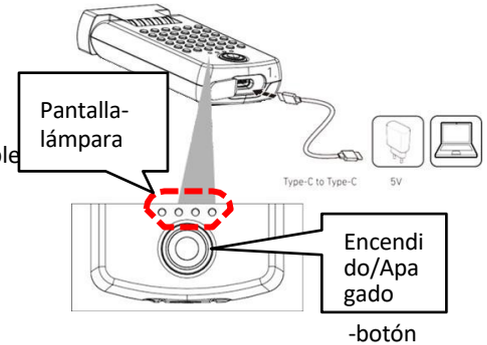


Instrucciones de uso del módulo de iluminación de las lupas de medición Peak 2044 y 2066

Cargar la batería

El puerto de carga se encuentra debajo de la cubierta de goma en el lado opuesto Fuente de luz: Utilice un cable USB-C y un adaptador de corriente estándar compatible con USB o, alternativamente, un puerto USB-C en un ordenador, etc.

El botón de encendido/apagado y 4 indicadores luminosos están situados cerca del puerto USB: Estas luces indicadoras parpadean durante el proceso de carga. Cuando las cuatro están encendidas sin parpadear, la batería de la lámpara está completamente cargada.



Montaje del módulo

Deslice la lupa en el soporte curvo como se muestra a la derecha hasta que encaje en su sitio.



Deslice la lámpara en el soporte rectangular hasta , se muestra a la izquierda.



Encender/apagar

Para encender la linterna, pulse el botón de encendido/apagado; esto activa la luz de baja potencia (60 lúmenes). Para pasar a la luz de mayor potencia (220 lúmenes), vuelve a pulsar el botón antes de que transcurran 3 encendido.

Para apagar la luz, vuelve a pulsar el botón.

Cerradura de llave

La luz puede "bloquearse" para evitar que se encienda involuntariamente. Con la luz apagada, pulse el botón y manténgalo *pulsado* durante 5 segundos. La luz emitirá 3-4 destellos cortos para indicar que está bloqueada.

Si el usuario intenta encender la lámpara pulsando brevemente el botón, la lámpara parpadea dos veces brevemente para indicar que está bloqueada y luego permanece apagada.

Para la lámpara y poder encenderla, el botón manténgalo *pulsado* durante 5 segundos. La luz parpadeará 3-4 veces para indicar que está desbloqueada. A continuación, la luz puede encenderse como de costumbre pulsando brevemente el botón.