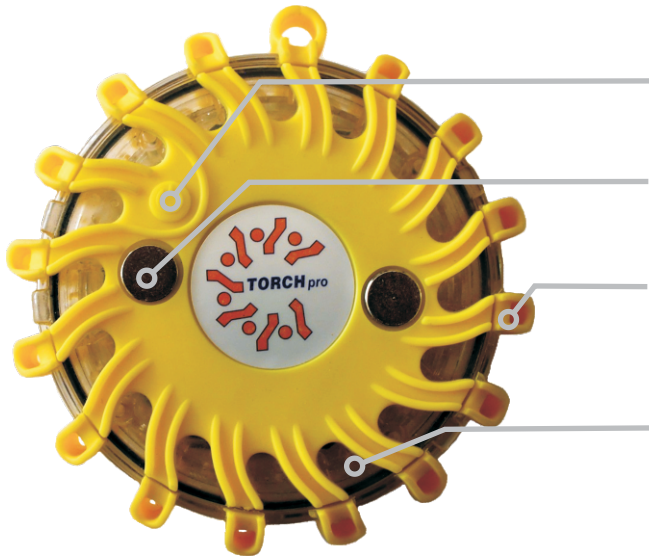


BENGALA LED TB

TORCH.COM.MX



BOTÓN DE ENCENDIDO/APAGADO No solo enciende y apaga la bengala, también cambia las secuencias de encendido de los LED.

SOPORTES METÁLICOS Además de darle fuerza estructural, estos sirven para cargar la batería manteniendo la hermeticidad.

TPR Suaviza los golpes y le da un mejor agarre a las superficies como las de los vehículos, sin dañarlas y rayarlas. En la parte superior hemos dejado orificio para que puedas colgarla donde sea necesario

POLICARBONATO Su resistencia y baja rigidez le permite soportar los golpes y caídas que seguramente va a sufrir en el trabajo

Las Bengalas LED Torch, son **Sumergibles** y cuentan con una **Batería Recargable**. Además, son **Resistentes a Golpes, Caídas y Presión**. Son ideales para la **Minería, Construcción, Patios de Maniobras, Navegación, etc.**

Funcionan como **Torretas, Puntos Guía, Barricadas, Señalización Vial, Emergencias** y hasta como complemento a la Alta Visibilidad de las personas en ambientes de poca Luz. Tienen **9 secuencias** diferentes de Iluminación y se fijan mediante un Poderoso **Imán**.

Todas la presentaciones viene con una **cargador para corriente directa e indirecta**.

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Batería LI: 800mAh/3.7V

Cargador de Corriente Alterna (AC)

Voltaje de entrada 100-240V, de salida 5.5V 1.5A

Cargador de Corriente de Directa (DC)

Voltaje de entrada 12-24V, de salida 5.5V 1.5A

Carga Completa: entre 2 y 3 horas.

SECUENCIAS DE ILUMINACIÓN VS. DURACIÓN DE LA BATERÍA

1 ROTACIÓN	8 HR	6 ENCENDIDO ALTO	4 HR
2 QUAD-FLASH	8 HR	7 ENCENDIDO BAJO	30 HR
3 LUZ PARPADEANTE	40 HR	8 LÁMPARA DE 2 LED	8 HR
4 ALTERNADO	8 HR	9 LÁMPARA DE 4 LED	5 HR
5 SOS (CÓDIGO MORSE)	14 HR		

Disponible también en maletín de 6 piezas

Disponible en colores:



TORCH.COM.MX
INFO@TORCH.COM.MX