

Tubo LED Multifunción con batería recargable, 4W, IP54

Tubo led con sistema multifunción con batería recargable de alta potencia. Para utilizar en casos de emergencia.



ESPECIFICACIONES

DETALLES

Incluye imanes en su cuerpo de aluminio para poder situarlo en cualquier posición de cualquier superficie metálica.

Incorpora batería de Litio de altas prestaciones 3.7V - 8800mAh y leds indicadores de carga.

Ideal para utilizar en lugares donde no llega la energía eléctrica, emergencias, señalar accidentes, camping, averías, etc.

Características:

- Incorpora batería recargable que proporciona una autonomía de hasta 8 horas de autonomía.
- Incluye led que indican la carga de la batería.
- Interruptor incorporado en la base para el encendido/apagado y selección de modo.

- Entrada de carga tipo USB DC5V, es posible su carga a través del cable USB incluido desde una toma USB o a través del cargador a 220V USB (opcional)

- Powerbank: incorpora salida tipo USB A para conectar el cable USB incluido y cargar dispositivos móviles a gran velocidad. Su potente batería puede cargar dispositivos móviles (smartphone, tablet...)

Funciones:

Cada vez que presionas sobre el interruptor, cambia el modo de funcionamiento.

- Modo 1: Intensidad de luz 100%
- Modo 2: Intensidad de luz 30%
- Modo 3: Destello rápido de luz roja (6 destellos rápidos - pausa - 6 destellos rápidos)
- Modo 4: Destello rápido de luz blanca (6 destellos rápidos)

Ficha técnica

Tubo LED Multifunción con batería recargable, 4W, IP54

LEDBOX®

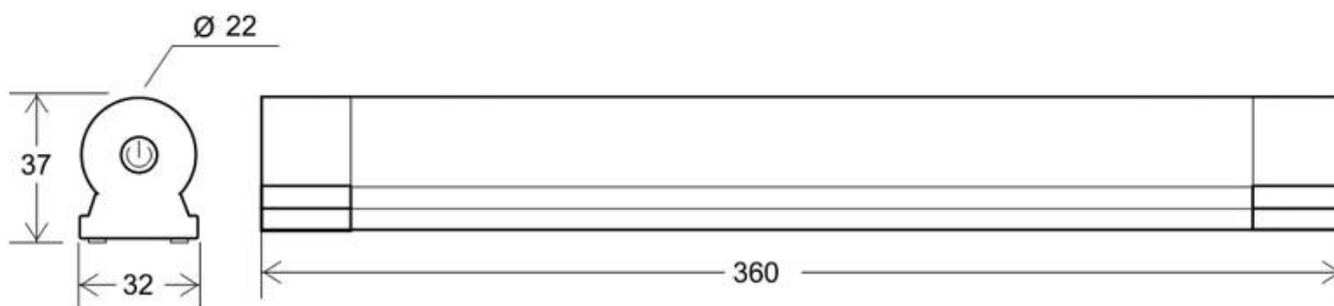
- pausa - 6 destellos rápidos)

- Modo 5: Destello rápido de luz roja - blanca (6 destellos rápidos rojo - pausa - 6 destellos rápidos blanco)

- Modo 6: Destello señal SOS luz roja (destellos con luz roja indicadora señal de socorro en código morse)

En cualquier modo, dejando pulsado el botón de encendido, el tubo se apaga.

ESQUEMA DE INSTALACIÓN



Instalación



GALERIA



Ficha técnica

Tubo LED Multifunción con batería recargable, 4W, IP54

LEDBOX®

AVISO

Datos sujetos a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar el archivo más reciente posible.