



## Mod. 60.384 LINTERNA LED RECARGABLE 10W Alta luminosidad Frontal/ Bicicleta

*Esta linterna es adecuada para uso frontal o para uso en bicicleta. Incorpora unas gomas de sujeción para acople en bicicleta y una correa para su uso en casco o cabeza. La linterna está compuesta por un LED de 10W, generando una alta luminosidad (1200 lumen) y un largo alcance, aproximadamente de 250metros, ideal para salidas nocturnas, espeleología, barranquismo u otras actividades dónde se precise de una buena iluminación.*

### CONTENIDO

1. Linterna LED 10W
2. Cargador
3. Pack baterías + funda
4. Correa de sujeción para casco o cabeza
5. Gomas para acople en bicicleta

### CARGA DEL PACK DE BATERÍAS

- Enchufar el cargador suministrado al conector del pack de baterías.
- Seguidamente, conectar el cargador a la red.
- Carga completa: 3 horas
- A medida que la carga de la batería disminuye, el interruptor cambia su color:
  -  : carga máxima
  -  : carga media
  -  : carga baja



Importado por:

**COMPONENTES ELECTRÓNICOS  
TELEFONÍA E ILUMINACIÓN  
ELECTRO DH, S.A.**

C/. Fortuna, 29  
08902 L'Hospitalet de Llobregat (Barcelona)  
[www.electrodh.com](http://www.electrodh.com)

## AUTONOMÍA DEL PACK DE BATERÍAS

- 100% luminosidad:  aprox. 3 horas
- 50% luminosidad:  aprox. 10 horas
- Función parpadeo:  aprox. 6 horas

## PUESTA EN MARCHA DE LA LINTERNA

1. Conectar la linterna al pack de baterías
2. Presionar el botón de la linterna según se precise:
  - a. 100% luminosidad >> 1 presión
  - b. 50% luminosidad >> 2 presiones
  - c. Función intermitencia >> 3 presiones
  - d. OFF >> 4 presiones

## MONTAJE EN BICICLETA

1. Montar la goma más adecuada de las suministradas con la linterna (fig. 1)
2. Ajustar la linterna al manillar (fig. 2)
3. Montar el pack de baterías dentro de la funda y sujetarlo al marco de la bicicleta (fig. 3)
4. Enchufar los conectores de la linterna y el pack de baterías entre sí (fig. 4)



## MONTAJE EN CASCO O CABEZA

1. Montar la goma pequeña suministrada en la linterna (fig. 5)
2. Ajustar la goma y la linterna a la correa para casco o cabeza (fig. 6)
3. Montar el pack de baterías dentro de la funda y sujetarlo a un cinturón, bolsillo, o dónde sea más conveniente (fig. 7)
4. Enchufar los conectores de la linterna y el pack de baterías entre sí (fig. 8)



## CARACTERÍSTICAS

Fuente de luz: LED CREE XML T6 de 10W alta luminosidad

Flujo luminoso: 1200 lumen

Vida útil LED: + 50.000 horas

Material linterna: aluminio anodizado anti abrasión

Grados de luminosidad: alta-baja-intermitencia-OFF

Pack de baterías: 4 x L1R 18650 ( 6000mA – 8.4VDC)

Tiempo de carga : 3 horas

Temperatura de trabajo: -10° C a + 40°C

Cargador: Entrada: 100-230VAC 50/60Hz  
Salida: 8.4VDC