

TRUPER

CÓDIGO: 100371 CLAVE: LINAR-260

**Linterna de 1 LED 270 lm con luz de emergencia, recargable**

- Distancia del haz de luz: 200 m (frontal) 18 m (lateral)
- Modos de iluminación: Alto y bajo (frontal), alto e intermitente (lateral)
- Duración de carga de la batería: 1.5 horas (alto), 3 horas (bajo) (frontal) / 1.5 horas (lateral)
- Batería ion litio 2 x Más tiempo de vida
- Tiempo óptimo de carga: 8 h
- LED de alta luminosidad

**BATERÍA ION LITIO**  
**2x** Más tiempo de vida

Tecnología **KLINLITE**  
 Lente con lupa

Haz de luz ajustable

Recargable



Incluye cable USB



Luz lateral de emergencia

**Certificaciones y garantías**

- Cumple la norma NOM-001-SCFI

**Especificaciones**

<b>Luminosidad</b>	270 lm (frontal), 280 lm (lateral)
<b>LED</b>	1 LED de alta luminosidad
<b>Duración de carga de la batería</b>	1.5 horas (alto), 3 horas (bajo) (frontal) / 1.5 h (alto) (lateral)
<b>Modos de iluminación</b>	Alto y bajo (frontal), alto e intermitente (lateral)
<b>Pila</b>	Batería de ion litio 1200 mAh (incluida)
<b>Material del cuerpo</b>	Aluminio
<b>Grado IP</b>	X2
<b>Largo</b>	13 cm
<b>Diámetro de la cabeza</b>	3 cm
<b>Empaque individual</b>	Blíster
<b>Inner</b>	4
<b>Master</b>	24

## Especificaciones

Pallet 1440

## País de origen

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de Truper

## Incluye

Cable USB

## Imágenes complementarias



Imágenes complementarias

Modos de iluminación

Luz frontal



Alto



Bajo

Luz lateral

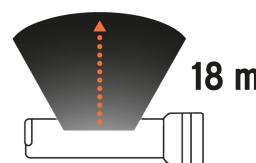
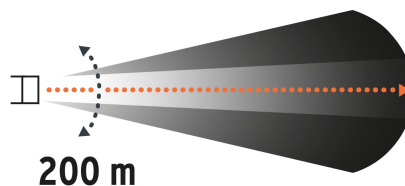


Luz blanca



Intermitente

Haz de luz ajustable



Grado de protección (IP)

Incluye cable USB



1ER DÍGITO: PROTECCIÓN CONTRA SÓLIDOS	2DO DÍGITO: PROTECCIÓN CONTRA LÍQUIDOS
X Sin protección	X Sin protección
1 Protección contra objetos de diámetro superior a 50 MM	1 Protección contra goteo vertical o condensación
2 Protección contra objetos de diámetro superior a 12 MM	2 Protección contra goteo con una inclinación de 15 grados
3 Protección contra objetos con diámetro superior a 2.5 MM	3 Protección contra goteo con una inclinación de 60 grados
4 Protección contra objetos con diámetro superior a 1 MM	4 Protección contra salpicaduras de gotas en todas direcciones
5 Protegido contra ingreso limitado de polvo	5 Protección contra chorros de agua a bajo presión
6 Totalmente protegido contra el polvo	6 Protección contra potentes y continuos chorros de agua
	7 Protección contra inmersiones temporales
	8 Protección contra inmersiones prolongadas o permanentes



## Imágenes complementarias

