

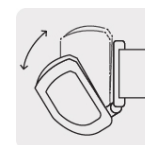
TRUPER



CÓDIGO: 11751 CLAVE: LI-CA-150

## Linterna de minero LED 150 lm, de 3 pilas AAA, TRUPER

- Distancia del haz de luz: 20 m
- LED de alta luminosidad
- Modos de iluminación: Alto, bajo e intermitente
- Duración de carga de la batería: 4.5 horas (alto), 11 horas (bajo)
- Pilas AAA de 1,5 V (no incluidas)



Ajustable a 0°-60°

### Certificaciones y garantías

- Cumple con la norma NOM-001-SCFI



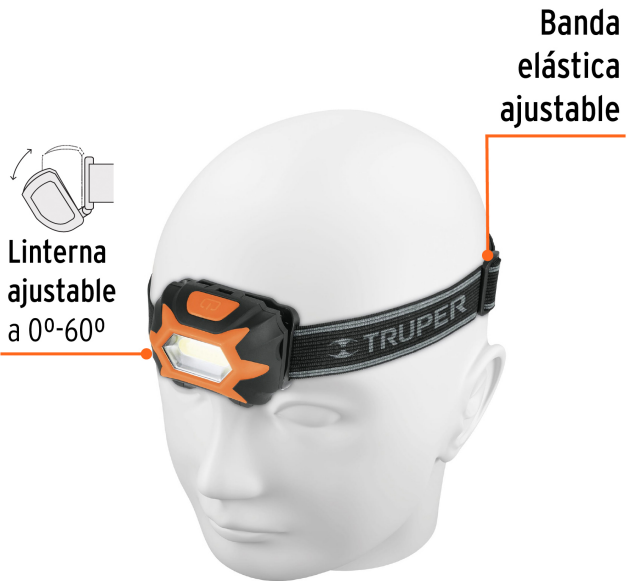
### Especificaciones

<b>Luminosidad</b>	150 lm (alto), 40 lm (bajo)
<b>LED</b>	1 LED de alta luminosidad
<b>Duración de carga de la batería</b>	4.5 horas (alto), 11 horas (bajo)
<b>Modos de iluminación</b>	Alto, bajo e intermitente
<b>Pilas</b>	3 AAA (no incluidas)
<b>Grado IP</b>	X4
<b>Material del cuerpo</b>	ABS
<b>Empaque individual</b>	Blíster
<b>Pallet</b>	720
<b>Inner</b>	6
<b>Master</b>	30

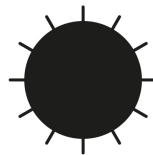
### País de origen

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

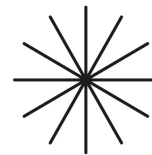
Imágenes complementarias



Modos de iluminación



Alto

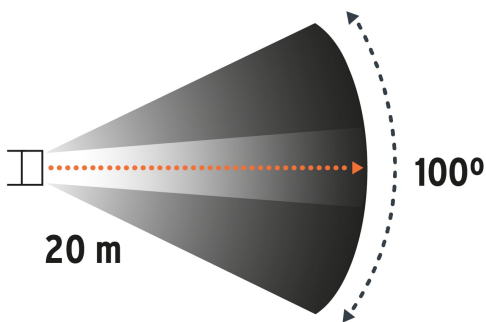


Bajo

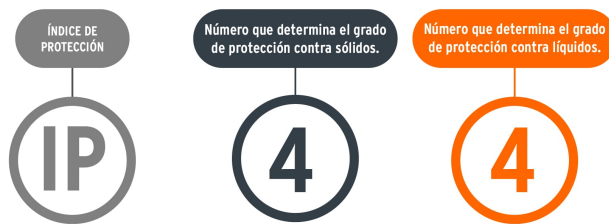


Intermitente

Haz de ángulo amplio



Grado de protección (IP)



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

