TRUPER



CÓDIGO: 103088 CLAVE: LINAR-410

Linterna LED recargable c/luz de emergencia, 410 lm, Truper

- Distancia del haz de luz: 210 m (frontal)
- LED de alta luminosidad
- Modos de iluminación: Alto, bajo e intermitente (fontal) / Alto, bajo, luz roja fija y roja intermitente (lateral)
- Duración de carga de la batería: 4 horas (frontal modo alto), 8 horas (frontal modo bajo) / 3 horas (lateral modo alto)
- Batería de ion litio 2X más tiempo de vida, mayor velocidad de carga
- Puerto USB para recargar dispositivos
- Indicador de nivel de carga de la batería
- Base magnética

















Certificaciones y garantías

Cumple la norma NOM-001-SCFI







Especificaciones

Luminosidad	400 lm (frontal modo alto), 80 lm (frontal modo bajo) / 100 lm (lateral modo alto)	
LED	1 LED Alta luminosidad	
Duración de carga de la batería	4 horas (frontal modo alto), 8 horas (frontal modo bajo) / 3 horas (lateral modo alto)	
Modos de iluminación	Alto, bajo e intermitente (fontal) / Alto, bajo, luz roja fija y roja intermitente (lateral)	
Batería	Ion litio 3.7 V C.C. 1,800 mAh (incluida)	
Material del cuerpo	Aluminio	
Grado IP	44	

TRUPER

Especificaciones

Dimensiones (diámetro x largo)	4 x 18 cm
Empaque individual	Blíster
Inner	4
Master	24
Pallet	864

País de origen

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

Incluye

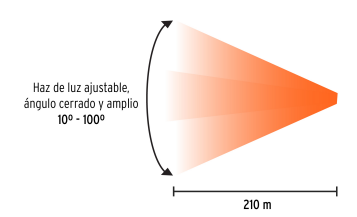
Cable USB

Imagenes complementarias





Imagenes complementarias





Grado de protección (IP)



1ER. DÍGITO: PROTECCIÓN CONTRA SÓLIDOS	2DO. DÍGITO: PROTECCIÓN CONTRA LÍQUIDOS
O Sin protección	O 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 baja 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