

CÓDIGO: 14631 CLAVE: LAT-1300

# Lámpara LED 1000 lm de trabajo, recargable, TRUPER

- · Distancia del haz de luz: 220 m
- Modos de iluminación: Alto y bajo
- Duración de carga de la batería: 9.5 horas (LED Central) / 4.5 horas en modo alto (laterales), 7.5 horas en modo bajo (laterales)
- LED de alta luminosidad (central), LED COB (laterales)
- Resistente al polvo y salpicaduras de agua
- Gancho para uso a manos libres



















#### Certificaciones y garantías

Cumple la norma NOM-003-SCFI





#### **Especificaciones**

Luminosidad	600 ml (central) / 1,000 lm (alto), 600 lm (baja) (laterales)	
LED	Alta luminosidad (central), LED COB (laterales)	
Duración de carga de la batería	9.5 horas (central) / 4.5 horas (alto), 7.5 horas (bajo) (laterales)	
Modos de iluminación	Central / laterales (alta, baja)	
Batería	(2) Ion litio de 2,000 mAh (cada una)	
Grado IP	44	
Dimensiones (largo x alto)	17 cm x 12.5 cm	
Material del cuerpo	ABS cubierto de TPR	
Empaque individual	Blíster	
Inner	2	

## **Especificaciones**

Master 24

Pallet 240

## País de origen

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

## Incluye

Cable USB

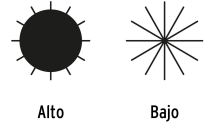
#### Imágenes complementarias

# Grado de protección (IP)



1ER DÍGITO: PROTECCIÓN CONTRA SOLIDOS	2DO DÍGITO: PROTECCIÓN CONTRA LÍQUIDOS
X Sin protección	X Sin protección
1 Protección contra objetos de diametro superior a 50 MM	1 Protección contra goteo vertical o condensación
2 Protección contra objetos de diametro superior a 12 MM	2 Protección contra goteo con una inclinación de 15 grados
3 Protección contra objetos con diametro superior a 2.5 MM	3 Protección contra goteo con una inclinación de 60 grados
4 Protección contra objetos con diametro 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

# Modos de iluminación



## Imágenes complementarias







