

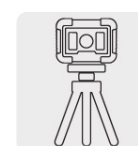
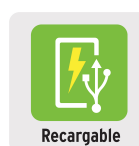
TRUPER



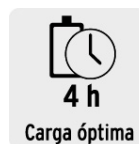
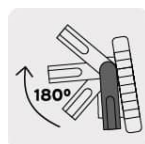
CÓDIGO: 14631 CLAVE: LAT-1300

## 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



Adaptador de 1/4" para tripie



### Certificaciones y garantías

- Cumple la norma NOM-003-SCFI



### Especificaciones

<b>Luminosidad</b>	600 lm (central) / 1,000 lm (alto), 600 lm (baja) (laterales)
<b>LED</b>	Alta luminosidad (central), LED COB (laterales)
<b>Duración de carga de la batería</b>	9.5 horas (central) / 4.5 horas (alto), 7.5 horas (baja) (laterales)
<b>Modos de iluminación</b>	Central / laterales (alta, baja)
<b>Batería</b>	(2) Ion litio de 2,000 mAh (cada una)
<b>Grado IP</b>	44
<b>Dimensiones (largo x alto)</b>	17 cm x 12.5 cm
<b>Material del cuerpo</b>	ABS cubierto de TPR
<b>Empaque individual</b>	Blíster
<b>Inner</b>	6

**Especificaciones**

<b>Master</b>	24
<b>Pallet</b>	288

**País de origen**

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

**Incluye**

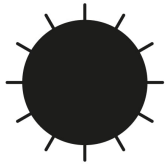
Cable USB

**Imagenes complementarias**

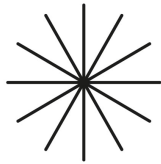


Imagenes complementarias

Modos de iluminación



Alto



Bajo

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 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

