

TRUPER

CÓDIGO: 14631 CLAVE: LAT-1300

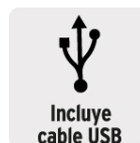
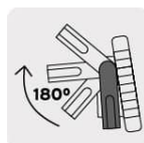
Lámpara LED 1000 lm de trabajo, recargable, TRUPER



- 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

Luminosidad	600 lm (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 (baja) (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	6

Especificaciones

Master	24
Pallet	288

País de origen

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de Truper

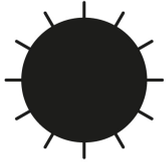
Incluye

Cable USB

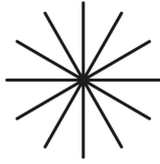
Imagenes complementarias



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 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

