

LÁMPARA MINERA KL6000

KL6000 MINING LAMP

SKU: 251150880327



INFORMACIÓN

- Empaque: Individual
- Caja máster: 60 unidades

INFORMATION

- Packing: Single
- Master box: 60 units

Dimensiones (cm)/ Dimensions (cm)	Largo/ Length	Ancho/ Width	Alto/ Height	Peso (kg.)/ Weight (kg.)
Producto / Product	10.6	12.6	8	0.3
Caja máster / Master box	X	X	X	X

CERTIFICACIONES/ APPROVALS

- N/A

GARANTÍA

Ante cualquier defecto de fábrica, usted puede comunicarse con su distribuidor o escribirnos directamente a asistencia@steelprosafety.com. El distribuidor no será responsable de ninguna lesión o agravio que se derive del uso incorrecto de este producto. Antes de utilizar el producto, asegúrese de que es apropiado para las labores pretendidas.

WARRANTY

If there is any manufacturing defect or inconformity you can contact the nearest distributor or write us directly to: asistencia@steelprosafety.com. The distributor is not liable to any injury, grievance or personal or patrimonial detriment resulting from improper use of the product. Before using this device make sure it is suitable, adequate or safe for the use intended.

ADVERTENCIAS

Leer el manual antes de usar y operar. Carga, mantenimiento y reparación de la lámpara minera debe ser efectuado en la superficie, NUNCA abrir la lámpara bajo tierra. NUNCA desarmar o reparar por personal no capacitado. Usar repuestos originales. La batería usada debe ser guardada apropiadamente y desechada en un deposito que no dañe el medio ambiente. No se recomienda almacenar la lámpara minera por más de tres meses sin uso.

WARNINGS

Read the manual before using and operating. Charging, maintenance and repair of the mining lamp must be carried out on the surface, NEVER open the lamp underground. NEVER disassemble or repair by untrained personnel. Use original spare parts. The used battery must be stored properly and disposed of in a deposit that does not harm the environment. It is not recommended to store the mining lamp for more than three months without use.

DESCRIPCIÓN

KL 6000 es una pequeña e integrada lámpara minera, que utiliza un único chip para su fácil control, seleccionando entre una luz LED de alta eficiencia LED (luz principal) y un conjunto de luces auxiliares. Esta lámpara minera utiliza una batería de Ion Lito como fuente de poder, es segura y amigable con el medio ambiente. Permite ahorro de energía, posee una larga duración y carga automática. No posee caja para batería ni cable como las tradicionales.

DESCRIPTION

KL 6000 is a small, integrated mining light, using a single chip for easy control, selecting between a high-efficiency LED light (main light) and a set of auxiliary lights. This mining lamp uses a Lithium Ion battery as a power source, it is safe and friendly to the environment. It allows energy saving, has a long duration and automatic charging. It does not have a battery box or cable like the traditional ones.

APLICACIÓN

Minería subterránea, o en áreas peligrosas donde existan gases inflamables, también en lugares en donde se necesite iluminación móvil.

USES

Underground mining, or in dangerous areas where there are flammable gases, also in places where mobile lighting is needed.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

TECHNICAL CHARACTERISTICS

KL 6000		Especificación/specification	
Capacidad/Capacity		5.5 Ah	
Voltaje/Voltage		3.7 V	
Duración de Iluminación/Illumination Duration		≥15 H	
Luz Principal/ Main Light	Voltaje/Voltage	4.2V	
	Corriente/Current	210 mA	
	Iluminación Máxima/ Voltage	Inicio/Start	6000 Lx
		Después de 11 Horas/ After 11 hours	® 4000 Lx
Luz Auxiliar/Auxiliar Light		60 mA	
Tiempo de Carga/Charging Time		< 6 H	
Peso/Weight		129 g	
Ciclos de Carga/Charge Cycles		1000	

Cargador/Charger		Especificación/specification
Voltaje de Entrada/Input voltage		AC 110 ~265V, 50 / 60 Hz
Voltaje de Salida/Output voltage		DC 4.2V, 450 - 600 mA
Cantidad de Carga/Charge Amount		1 Lámpara Minera/ 1 Minner lamp
Peso/Weight		52 gr
Condiciones Ambientales/Environmental Conditions		Ambiente de Trabajo: -10~45°C/ Working Environment: -10~45°C
		Humedad Relativa: 90/ Relative Humidity: 90

STEELPRO
SAFETY®