

# LAMPARA MINERA STEELPRO LED MINNESOTA

**STEELPRO®**  
SAFETY

**COD. 203001016**

## CARACTERISTICAS

- Lámpara Steelpro LED, diseñada para exceder las autonomías requeridas en un turno minero normal.
- Cuenta con una batería recargable de Ion Li de libre de mantenimiento, cómoda y ligera.
- Posee un foco desarrollado utilizando luminosidad de Led y moldeado en policarbonato para condiciones severas de trabajo.
- Luminosidad de 1500 Lx.
- Esta lámpara puede ser utilizada en sub suelos, minería subterránea, ambientes inflamables o gases explosivos.



Distribuido por:



ARGENTINA  
VICSA STEELPRO S.A.  
Avenida Meijs 4180  
Olivos (1636) - BS AS



BRASIL  
VICSA BRASIL  
Equipamentos de Proteção Individual Ltda.  
Rua Rouletot, 4787 - Vila Aperecida  
Arapongas, Paraná



COLOMBIA  
VICSA STEELPRO COLOMBIA S.A.  
Avenida Chile No 57-28 Bogotá



PERU  
INDUSTRIAL DEPOT S.A.C  
Av. Separadora Industrial Mz. B Lta.13  
Ate Vitarte, Lima



MEXICO  
STEEL PRO S.A DE C.V  
Marín de Zabala 810 Sur, Local 4  
Montremy, Nuevo Leon.



CHINA  
VICSA SAFETY  
AMERICA-SHANGAI OFFICE  
Add: 130 Jinhua Building N°489  
Shanghai

**VICSA®**  
SAFETY



## LAMPARA



ITEM		ESPECIFICACIÓN TÉCNICA
CAPACIDAD		2.5 Ah
VOLTAJE		3.7 V
DURACIÓN DE ILUMINACIÓN		≥ 13 h
ILUMINACIÓN MAXIMA	INICIO	1500 Lx
	DESPUES DE 11 HORAS	800 Lx
TIEMPO DE CARGA		< 6 h
PESO		700 g
GRADO DE PROTECCIÓN		IP 54
DURACIÓN DEL LED		30.000 h

## CARGADOR



ITEM	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA
VOLTAJE DE ENTRADA	AC 110~250V, 50 Hz
VOLTAJE DE SALIDA	DC 7 V
CANTIDAD DE CARGA	1 LAMPARA MINERA
PESO	52 g
CONDICIONES AMBIENTALES	AMBIENTE DE TRABAJO: -10~45°C
	HUMEDAD RELATIVA: 90%

## CARGADOR MULTIPLE



- Se puede visualizar el estado de carga mediante un indicador de luz bicolor.
- Realiza carga simultánea de 10 lámparas mineras Steelpro Led.
- Alta resistencia mecánica.
- Alto rango de voltaje.
- Garantía de 12 meses desde la fecha de venta.



INGRESE SUS DATOS A QUI

Nombre distribuidor: \_\_\_\_\_

Telefono: \_\_\_\_\_