



VALORES TÉCNICOS

LED	3 x High End LED (blanco)
PESO	1 x High End LED (rojo)
INTENSIDAD	96 g
PILAS	90 lm*
DEPÓSITO DE ENERGÍA	3 x AAA alcalinas
AUTONOMÍA	4,05 Wh**
ALCANCE	10 h*
NIVEL DE IMPERMEABILIDAD AL AGUA	40 m*
CONTENIDO	IPX4

1 x juego de pilas, 1 x banda lavable, mosquetón, instrucciones de uso

CARACTERÍSTICAS

- SMART LIGHT TECHNOLOGY (SLT) 100% | LOW POWER 15% | SIGNAL
- CABEZAL GIRATORIO
- LUZ LED ROJA ANTIDESLUMBRANTE
- BANDA INTERCAMBIABLE
- MOSQUETÓN
- SEGURO PARA TRANSPORTE
- TRANSPORTE CONFORTABLE
- PESO REDUCIDO



Art. n° 6003
Blister n° 6103



VALORES TÉCNICOS

LED	1 x High End Power LED (blanco)
PESO	1 x High End Power (rojo)
INTENSIDAD	105 g
PILAS	180 lm*
DEPÓSITO DE ENERGÍA	3 x AAA alcalinas
AUTONOMÍA	4,05 Wh**
ALCANCE	7 h*
NIVEL DE IMPERMEABILIDAD AL AGUA	130 m*
CONTENIDO	IPX4

1 x juego de pilas, 1 x banda lavable, mosquetón, instrucciones de uso

CARACTERÍSTICAS

- SMART LIGHT TECHNOLOGY (SLT) 100% | DIMM MEMORY 15% - 100% | SIGNAL
- ADVANCED FOCUS SYSTEM (AFS) Círculo luminoso homogéneo (desenfocado) Luz larga nítidamente concentrada (enfocada)
- CABEZAL GIRATORIO
- LUZ LED ROJA ANTIDESLUMBRANTE
- BANDA INTERCAMBIABLE
- MOSQUETÓN
- SEGURO PARA TRANSPORTE
- TRANSPORTE CONFORTABLE
- PESO REDUCIDO



Art. n° 6005
Blister n° 6105



VALORES TÉCNICOS

LED	1 x High End Power LED (blanco)
PESO	1 x High End Power (rojo)
INTENSIDAD	105 g
PILAS	180 lm*
DEPÓSITO DE ENERGÍA	3 x AAA alcalinas
AUTONOMÍA	4,05 Wh**
ALCANCE	7 h*
NIVEL DE IMPERMEABILIDAD AL AGUA	130 m*
CONTENIDO	IPX4

1 x juego de pilas, 1 x banda lavable, mosquetón, instrucciones de uso

CARACTERÍSTICAS

- SMART LIGHT TECHNOLOGY (SLT) 100% | DIMM MEMORY 15% - 100% | SIGNAL
- ADVANCED FOCUS SYSTEM (AFS) Círculo luminoso homogéneo (desenfocado) Luz larga nítidamente concentrada (enfocada)
- CABEZAL GIRATORIO
- LUZ LED ROJA ANTIDESLUMBRANTE
- BANDA INTERCAMBIABLE
- MOSQUETÓN
- SEGURO PARA TRANSPORTE
- TRANSPORTE CÓMODO
- PESO REDUCIDO



Art. n° 6006
Blister n° 6106



VALORES TÉCNICOS

LED	1 x High End Power LED (blanco)
PESO	1 x High End Power (rojo)
INTENSIDAD	105 g
PILAS	220 lm*
DEPÓSITO DE ENERGÍA	Li-Ion Pack
AUTONOMÍA	3,2 Wh**
ALCANCE	5 h*
NIVEL DE IMPERMEABILIDAD AL AGUA	130 m*
CONTENIDO	IPX4

1 x pack de baterías, 1 x cargador, 1 x banda lavable, mosquetón, instrucciones de uso

CARACTERÍSTICAS

- RECHARGEABLE
- SMART LIGHT TECHNOLOGY (SLT) 100% | DIMM MEMORY 15% - 100% | SIGNAL | CONSTANT CURRENT MODE | ENERGY SAVING MODE
- ADVANCED FOCUS SYSTEM (AFS) Círculo luminoso homogéneo (desenfocado) Luz larga nítidamente concentrada (enfocada)
- CABEZAL GIRATORIO
- SISTEMA DE ATENUACIÓN AUTOMÁTICO
- LUZ LED ROJA ANTIDESLUMBRANTE
- BANDA INTERCAMBIABLE
- MOSQUETÓN
- SEGURO PARA TRANSPORTE
- TRANSPORTE CONFORTABLE
- PESO REDUCIDO



Art. n° 6007-R
Blister n° 6107-R

ACCESORIOS

BANDA DE REPUESTO

Entre los accesorios de las linternas de la serie SEO encontramos las bandas de gran calidad para la cabeza, disponibles en varios colores. El material es especialmente respetuoso con la piel y ha superado pruebas exhaustivas para garantizar que cumple con los requisitos más elevados.

Verde	Art. n° 0373	
Rojo	Art. n° 0376	
Gris	Art. n° 0375	
Azul	Art. n° 0377	

Las bandas de la cabeza son resistentes y adecuadas para un uso intensivo. Su fabricación con un tejido especial apropiado para las personas alérgicas hace que, gracias a su elasticidad, sean muy cómodas de llevar. Además, las bandas son lavables para que puedan permanecer limpias y como nuevas incluso si se usan regularmente.



EXPOSITORES

El nuevo concepto interactivo aumentará su volumen de ventas

El espejo situado en la parte superior del expositor puede orientarse y tiene una SEO 5 estampada. Un LED rojo parpadeante llama la atención. El cliente que se coloque delante del expositor tendrá la impresión de que lleva puesta la linterna de cabeza.

Otro accesorio es el gancho adaptador que permite colgar las bandas de recambio sin que ocupen mucho espacio.



EXPOSITOR GRANDE PARA MOSTRADOR
Espacio para hasta 9 ganchos estándares
Art. n° S 121



EXPOSITOR PEQUEÑO PARA MOSTRADOR
Ideal para la presentación de la serie SEO Art. n° S 122

* Valores de medición del LED blanco según ANSI FL1; medido en el ajuste más luminoso.

** Valor aritmético de la capacidad en vatios·hora (Wh). Válido para la ó las pilas incluidas en el estado de suministro del correspondiente artículo.

* Valores de medición del LED blanco según ANSI FL1; medido en el ajuste más luminoso.

** Valor aritmético de la capacidad en vatios·hora (Wh). Este vale para la ó las pilas incluidas en el estado de suministro del correspondiente artículo o para la ó las baterías completamente cargadas.