



## **CATALOGO PRODUCTOS 2017**

**Diseñador y Fabricante de Lámparas de  
Seguridad para Equipamiento Vial**

**WHI** SAFE<sup>®</sup>  
GUARD

## RESUMEN

Lámpara de seguridad para barrera de seguridad STACKA

2-3

Lámpara de seguridad para cono de señalización

4-5

Lámpara de seguridad horizontal para andamio, barrera y contenedor

6

Lámpara de seguridad vertical para andamio, barrera y pared

7

**WHI** SAFE<sup>®</sup>  
GUARD

**CODIGO PRODUCTO**

## **STACKA: LAMPARA DE SEGURIDAD PARA BARRERA**

**SBLY - 1403.S**

**DISEÑADA PARA ADAPTARSE  
A TODO TIPO DE BARRERA**

MARCA: CE / BS EN 12352:2006, L1

### **DESCRIPCION**

Tamaño: 227mm x 115mm x 80mm

Peso: 332g

Funcionan con 2 baterías standard AA (no incluidas)

Sensor fotoeléctrico integrado

Interruptor Encender /Apagar

Modo intermitente o estatico

Duración de vida de las baterías: 1500 horas intermitente

750 horas estático

Luz intermitente: 30 veces por minuto (un flash)

Candela: 0.8 intermitente / 0.95 Estatica

Código IP 54

Tornillo en acero inoxidable



### **STACKA: NUEVA GENERACION DE LAMPARA DE SEGURIDAD ECONOMICA Y SOLIDA**

Las lámparas de seguridad STACKA son adaptables a todo tipo de barrera. Prácticas y con muy poco mantenimiento, las lámparas STACKA son las primeras lámparas de seguridad apilables.

Una vez las barreras instaladas con las lámparas STACKA puestas, se pueden mover y guardar sin quitar las lámparas STACKA, facilita mucho el trabajo de los empleados y es, al mismo tiempo, un ahorro de tiempo considerable.

**CODIGO PRODUCTO**

# LÁMPARA DE SEGURIDAD PARA CONO DE SEÑALIZACIÓN

**CSLY - 1401**

**LÁMPARA PRACTICA Y ROBUSTA  
PARA CONO DE SEÑALIZACIÓN**

MARCA: CE / BS EN 12352:2006, L1

## DESCRIPCIÓN

Tamaño: 175 mm x 65 mm

Peso: 196 g

Funcionan con 2 baterías standard AA (no incluidas)

Sensor fotoeléctrico integrado

Interruptor Encender /Apagar

Modo intermitente o estatico

Duración de vida de las baterías: 1500 horas intermitente

750 horas estático

Luz intermitente: 30 veces por minuto (un flash)

Candela: 0.8 intermitente / 0.95 Estatica

Código IP 54



## PRACTICAS, RESISTENTES Y ECONOMICAS

Nuestras lámparas fueron creadas con el objetivo de optimizar la duración de la iluminación, ser durables y tener muy poco mantenimiento. Gracias a un sensor fotoeléctrico integrado, se encienden automáticamente al atardecer sin gastar más energía de lo que deben. Iluminan a 360 grados y proveen hasta 1500 horas con solo 2 baterías. Están especialmente designadas para resistir a los impactos y a todo tipo de condiciones climáticas.

\* Fotos - Starlite Ranger Cone, Starlite Master Cone and Mastercone

## LÁMPARA DE SEGURIDAD PARA CONO DE SEÑALIZACIÓN

Gracias a su collar de goma, la lámpara se coloca encima la mayoría de los conos, desde 28 mm hasta 46 mm de diámetro. Gracias a un disco protector colocado al final de la lámpara, se puede fijar la lámpara con un tornillo para minimizar la posibilidad de robo. Se recomienda usar un destornillador magnético.

Nuestras lámparas son compatibles con la gran mayoría de los conos de señalización tipo:

**Starlite** (Master/Ranger 750 mm)

**Mastercone** 750 mm

**Econe** 750 mm.



PRACTICAS, RESISTENTES Y ECONOMICAS





**CODIGO PRODUCTO****LÁMPARA DE SEGURIDAD PARA OBRAS - TIPO HORIZONTAL**

**SBLY - 1403**  
**BHYW - 1405**  
**BHYR - 1405**

**DISEÑADA PARA ANDAMIO,  
BARRERA Y CONTENEDOR**

MARCA: CE / BS EN 12352:2006, L1 - (naranja)

**DESCRIPCIÓN**

Tamaño: 120 mm x 118 mm x 95 mm

Peso: 365 gramos

Funcionan con 2 baterías standard AA (no incluidas)

Sensor fotoeléctrico integrado

Interruptor Encender /Apagar

Modo intermitente o estatico

Duración de vida de las baterías: 1500 horas intermitente  
750 horas estático

Luz intermitente: 30 veces por minuto (un flash)

Candela: 0.8 intermitente / 0.95 Estatica

Código IP 54

Disponible en luz roja, naranja y transparente.

**LAMPARA DE SEGURIDAD ECONOMICA, SOLIDA Y RENTABLE**

Son adaptables a la gran mayoría de andamios y a una gran variedad de equipamientos de construcción.

Son muy fáciles de instalar y desmontar. Gracias a un soporte amovible, las lámparas se pueden también ajustar a paredes de construcción. Además de ser prácticas y de tener poco mantenimiento, iluminan a 360 grados hasta 1500 horas con solo 2 baterías. Hechas en pilocarbonato de alta calidad, son resistentes a los impactos y las condiciones climáticas rudas.

**CODIGO PRODUCTO****LÁMPARA DE SEGURIDAD PARA OBRAS - TIPO VERTICAL****SBLV - 1404**  
**BHYW - 1406**  
**BHYR - 1406****DISEÑADA PARA ANDAMIO,  
BARRERA Y PARED**

MARCA: CE / BS EN 12352:2006, L1 - (naranja)

**DESCRIPCIÓN**

Tamaño: 120 mm x 155 mm x 65 mm

Peso: 350 gramos

Funcionan con 2 baterías standard AA (no incluidas)

Sensor fotoeléctrico integrado

Interruptor Encender /Apagar

Modo intermitente o estatico

Duración de vida de las baterías: 1500 horas intermitente  
750 horas estático

Luz intermitente: 30 veces por minuto (un flash)

Candela: 0.8 intermitente / 0.95 Estatica

Código IP 54

Disponible en luz roja, naranja y transparente.

**LAMPARA DE SEGURIDAD ECONOMICA, SOLIDA Y RENTABLE**

Son adaptables a la gran mayoría de andamios y a una gran variedad de equipamientos de construcción. Son muy fáciles de instalar y desmontar. Gracias a un soporte amovible, las lámparas se pueden también ajustar a paredes de construcción. Además de ser prácticas y de tener poco mantenimiento, iluminan a 360 grados hasta 1500 horas con solo 2 baterías. Hechas en pilocarbonato de alta calidad, son resistentes a los impactos y las condiciones climáticas rudas.



[www.whisafeguard.com](http://www.whisafeguard.com)

Para obtener más información,  
gracias por contactarnos:  
T. +44 (0) 1753 325 101  
ou : [info@whisafeguard.com](mailto:info@whisafeguard.com)

**WHI** SAFE<sup>®</sup>  
GUARD