



Sistema de protección para  
claraboyas/hileras luminosas mediante  
cesta

# LIGHT

## Sistema de protección en claraboyas

Sistema de protección en claraboyas LIGHT



+43 7619 22 1 22 - 0  
+49 271 23 41 94 - 0  
+43 564 16 9 042 - 0

office@innotech.at  
www.innotech.at

Laizing 10  
A 4656 Kirchham

## SISTEMAS DE PROTECCIÓN EN CLARABOYAS LIGHT

### Sistema de protección en claraboyas LIGHT

El sistema de protección en claraboyas LIGHT está formado por una estable cesta de rejilla de acero y ofrece una protección estéticamente atractiva para detener la caída de todas las personas situadas en la zona de peligro de elementos de luz. La fabricación a medida de la variante de sistema LIGHT establece las bases para una solución elegante si se requiere un sistema de detención de caídas en elementos de luz. La presencia de escotaduras y redondeces no representa ningún problema. La adaptación individual del color completa la estética atractiva: gracias a la personalización de la forma y del color, LIGHT se incorpora perfectamente en la arquitectura existente. El montaje se realiza directamente en la construcción base de la claraboya, por lo cual también se puede realizar posteriormente. La luz de malla de la rejilla garantiza el paso libre de la luz y del humo.

#### VENTAJAS

- Estética de alta calidad para locales de oficina y de venta por la posibilidad de elegir el color según la gama RAL.
- Adaptación óptima gracias a la fabricación a medida en la claraboya.
- Flexibilidad, dado que se puede montar y reequipar en todo momento.
- Ofrece protección con la claraboya abierta ó cerrada.



Actualmente no hay actualizaciones para este producto

## Descripción técnica del producto

El sistema de protección en claraboyas LIGHT está formado por una cesta de rejilla de acero galvanizado que impide con seguridad la caída. La cesta de rejilla se fabrica sobre la base de una hoja de medidas para adaptarla exactamente a la claraboya. De esta manera se dispone de tamaños y versiones variables, por ejemplo, también con forma redondeada. La luz de malla máx. de 100 x 100 mm asegura el paso perfecto de la luz y del humo. También se pueden realizar escotaduras individuales para el mecanismo de apertura de la claraboya y otros objetos en el pozo de luz.



### VENTAJAS TÉCNICAS

- Disponible en tamaños y versiones variables  
posibilidad de incluir escotaduras parciales para el mecanismo de apertura.
- Comprobación dinámica separada de caída con 100 kg desde una altura de 1,2m.
- Fijación para diversas construcciones base y labios de junta.

### **Certificación según el estado más reciente de la técnica:**

GS-BAU-18

EN 1873:2016

EN 14963:2006

## Componentes

---

### LIGHT

Sistema de protección en claraboyas LIGHT

**Luz de malla:** máx. 100 x 100 mm

**Material:** acero galvanizado

Paso elevado de luz y humo - instalación y equipamiento posterior sencillos

¡Distintos colores RAL, otras luces de malla y formas especiales (p. ej., redondo) bajo consulta!

---





Sede central  
**INNOTECH® Arbeitsschutz GmbH**

Laizing 10  
A 4656 Kirchham  
T +43 7619 22 1 22 - 0  
office@innotech.at  
www.innotech.at

Sucursal Suiza  
**INNOTECH® Arbeitsschutz GmbH**

Seestraße 14b  
CH 5432 Neuenhof  
T +41 56 41 69 040  
office@innotechag.ch  
www.innotechag.ch

Sucursal en Alemania  
**INNOTECH® Arbeitsschutz GmbH**

In der Steinwiese 5  
D 57074 Siegen  
T +49 271 23 41 94 - 0  
office@innotech.de  
www.innotech.de