

Lichtkuppel- /Lichtbandsicherung mittels  
Gitterkorb

**LIGHT**

**Lichtkuppelsicherung**

Lichtkuppelsicherung 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

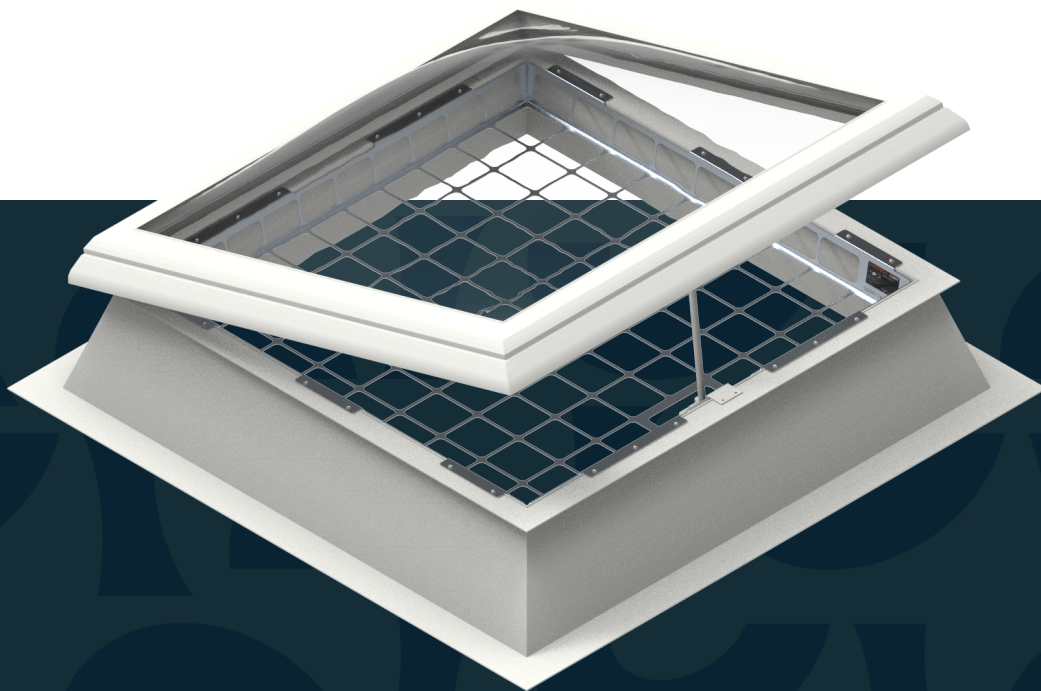
## LIGHT-LICHTKUPPELSICHERUNG

### Lichtkuppelsicherung LIGHT

Die aus einem stabilem Stahl-Gitterkorb bestehende LIGHT Lichtkuppelsicherung bietet optisch ansprechenden Schutz vor Durchsturz für alle Personen im Gefahrenbereich von Lichtelementen. Die passgenaue Herstellung nach Maß bei der Systemvariante LIGHT legt den Grundstein für eine stilvolle Lösung notwendiger Durchsturzsicherung bei Belichtungselementen. Ausnehmungen und Rundungen stellen kein Problem dar. Die Individualisierung der Farbgestaltung komplettiert die ansprechende Optik: LIGHT fügt sich durch Individualisierung bei Form und Farbe bestens in die vorhandene Architektur ein. Die Montage erfolgt ohne Eingriff in die Optik oder Statik des Daches direkt im Lichtschacht und kann somit auch nachträglich vorgenommen werden. Die optimierte Maschenweite des Gitters gewährleistet ungehindertes Passieren von Licht und Rauch.

#### VORTEILE

- Hochwertige Optik für Büro- und Verkaufsräume (RAL-Farbe nach Wahl).
- Wird auf Maß der Lichtkuppel angefertigt.
- Einfache Montage und Nachrüstung.
- Bietet Schutz bei offener oder geschlossener Lichtkuppel.



Keine Updates zu diesem Produkt



## Technische Produktbeschreibung

Die gekantete LIGHT Lichtkuppelsicherung besteht aus einem verzinkten Stahl Gitterkorb, der Durchstürze aus 1,2 Meter Fallhöhe zuverlässig verhindert. Der Gitterkorb wird mittels Maßblatt passgenau für die Lichtkuppel gefertigt. Es stehen somit variable Größen und Ausführungen, auch beispielsweise gerundet, zur Verfügung. Durch eine max. Maschenweite von 100 x 100mm ist eine hohe Licht-, sowie Rauchdurchlässigkeit gegeben. Ausnehmungen für den Öffnungsmechanismus der Lichtkuppel und anderen Objekten im Lichtschacht sind ebenfalls individuell realisierbar.



### TECHNISCHE VORTEILE

- Variable Größen und Ausführungen, sowie Teilausschnitt für Öffnungsmechanismus.
- Extra dynamisch geprüft auf Durchsturz mit 100 kg aus 1,2 m Fallhöhe.
- Befestigung für diverse Unterkonstruktionen und Dichtlippen.

### **Zertifizierung nach dem neuesten Stand der Technik:**

GS-BAU-18

EN 1873:2016

EN 14963:2006

## Komponenten

---

### LIGHT

Lichtkuppelsicherung LIGHT

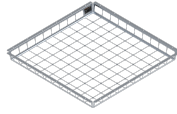
**Maschenweite:** max. 100 x 100 mm

**Material:** verzinkter Stahl

hohe Licht- und Rauchdurchlässigkeit einfacher Einbau,  
sowie einfaches Nachrüsten

Verschiedene RAL-Farben, andere Maschenweite und  
Sonderformen (z.B. Rund) auf Anfrage!

---





Hauptsitz  
**INNOTECH® Arbeitsschutz GmbH**

Laizing 10  
A 4656 Kirchham  
T +43 7619 22 1 22 - 0  
[office@innotech.at](mailto:office@innotech.at)  
[www.innotech.at](http://www.innotech.at)

Niederlassung Schweiz  
**INNOTECH® Arbeitsschutz GmbH**

Seestraße 14b  
CH 5432 Neuenhof  
T +41 56 41 69 040  
[office@innotechag.ch](mailto:office@innotechag.ch)  
[www.innotechag.ch](http://www.innotechag.ch)

Niederlassung Deutschland  
**INNOTECH® Arbeitsschutz GmbH**

In der Steinwiese 5  
D 57074 Siegen  
T +49 271 23 41 94 - 0  
[office@innotech.de](mailto:office@innotech.de)  
[www.innotech.de](http://www.innotech.de)