

Secu-Flash 2 Notfalleuchte

Diese neue Notfalleuchte ist ein modular konzipiertes Sicherheitssystem für Notfälle wie Brand, Unfall usw. in Strassentunnels. Durch die Kombination von grünem Dauerlicht (LED) und intensiven, weissen Lichtblitzen (Xenon-Blitz und grüne LED), wird der Fluchtweg im Notfall auch bei starker Rauchentwicklung rasch erkannt.

Um eine optimale Markierung der Fluchtwege zu gewährleisten, wird beidseits des Ausganges je ein Leuchtbalken gemäss Darstellung rechts montiert.

Um die unterschiedlichen Krümmungen und Neigungen der Tunnelwände auszugleichen, werden die Konsolen der Leuchtbalken individuell auf das entsprechende Tunnel angepasst.



Technische Daten

Gehäuse	PMMA schlagfest
Konsole	INOX 1.4571
Schutzart	IP 66
Gewicht Leuchte	11.65 kg ; entspricht 1 Leuchtbalken à 2 Dauer- und 3 Blitzleuchten
Gewicht Konsole	ca. 5-15 kg (je nach Bauart)
Temperatur	-20°C bis +45°C
Speisespannung	230V AC
Lichtquelle	Blitz: Xenon-Blitzröhre 15Ws LED (in Blitz): 2W LED (in Dauerleuchte): 6W
Einschaltdauer	100%
Lebensdauer	LED: 50'000h Blitz: ca. 5 Mio. Blitz-Zyklen

Stromaufnahme

	230V AC
1 Blitzleuchte mit LED	0.21A
1 LED-Leuchte	0.03A

Vorteile

Das ganze System der Leuchtbalken ist so aufgebaut, dass auch einzelne Leuchten (LED oder Blitz) rasch, ohne Werkzeug und ohne Demontage der andern Leuchten desselben Balkens, ausgewechselt werden können.

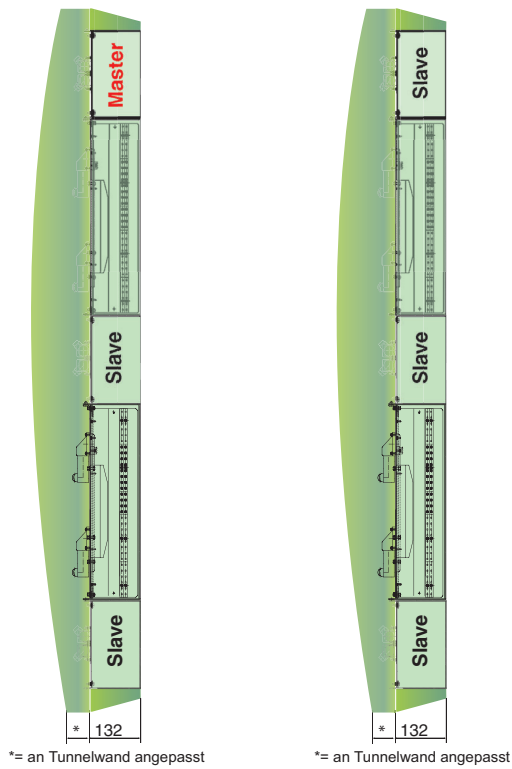
Durch die Prismenform ist einerseits eine optimale Sichtbarkeit gewährleistet, andererseits wird damit eine schlanke, nur gering vorstehende Bauform erzielt. Ausserdem müssen die Leuchten bei Tunnelreinigungen nicht demontiert werden.

Bestellhinweise (für 1 Balken)

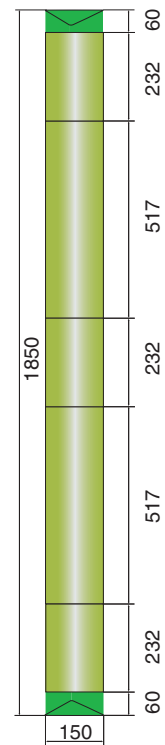
Bestellnummer	Secu-Flash2-ss-DL-BL
Balken Typ (ss)	M0 Master S0 Slave
Dauerleuchte (DL)	LED-Leuchte
Blitzleuchte (BL)	Xenon-Blitzleuchte mit LED

Konsolen müssen separat bestellt werden.

Seitenansicht



Frontansicht



Hugentobler Spezialleuchten AG

Brunnenwiesenstr. 14

CH - 8570 Weinfelden

Tel. +41 071 626 20 40

Fax +41 071 626 20 49



Blitz- und Drehspigelleuchten



Spezialleuchten für Luft- und Schifffahrt



Pflanzenbestrahlungsleuchten

Grundriss

