



Tunnelleuchte Bahn

—
Druckfestes, überwaschbares
Edelstahlgehäuse
mit Sicherheitsverglasung

Tunnelleuchte Bahn Druckfest

Die Bahntunnelleuchte verfügt über ein hochwertiges druckfestes Edelstahlgehäuse mit Sicherheitsverglasung. Die Leuchte für Bahntunnel weist eine hohe Lebensdauer bei den eingesetzten Elementen auf. Dies ist eine Voraussetzung für einen wartungsarmen Betrieb.

Weitere Typen

Die Signale sind erhältlich in verschiedenen Grössen und verschiedenen Varianten um den gesamten Fluchtweg sauber und korrekt zu signalisieren. Auch verschiedene Bildgrössen können gewählt werden.



→ Bildgrösse
350 × 500 senkrecht



→ Bildgrösse
1000 × 500 aufgeständert



→ Bildgrösse
700 × 600 Wandmontage



→ Bildgrösse
350 × 500 senkrecht

Technische Spezifikationen

Gehäuse	Pulverbeschichtetes Gehäuse SIA 179 Werkstoff-Gruppe II
Material Frontscheibe	Sicherheitsverglasung
Symbolgrösse HxB	500 × 350 mm bis 1000 × 700 mm
Zugänglichkeit Elektronik	Lampeneinschub nach unten demontierbar
Gesamt-Gewicht	ca. 35 kg
Versorgungsspannung	230V 50Hz +/- 15%
Anschluss	Steckbar, Stecker Harting Serie HAN 3A, Kunststoff
Leuchtmittel	FL-Röhren
Lebensdauer	> 80000h für Leuchtmittel, 100000h für Vorschaltgerät

Prüfzertifikate

Schutzart	IP65
EMV 2500 kg	EN 50121-4, EN55015, EN61574
Druckfestigkeit geprüft	200000 Zyklen bei min. +/- 10kPa
Vibration	In alle 3 Achsen

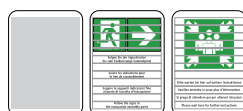
Optional als Ausführungsvarianten

Ansteuerung	24V Bildbefehl und Rückmeldung / 230V Dauerversorgung
Überwachung	Lampenausfalldetektion und Rückmeldung potentialfrei
Druckfestigkeit	Druckfestigkeit reduziert für den Einsatz in Sicherheitsstollen und Dienststollen

Layout-Varianten



Bildsequenzen



Informationen finden Sie auf:
→ www.signal.ch/tunnelsicherheit