



Massgeschneiderte Sicherheit in Tunnel

Die breite Produktpalette der SIGNAL AG bietet ein umfängliches Angebot in der Tunnelsicherheit. Die Produkte werden aus hochwertigen und langlebigen Materialien gefertigt. Diese halten den harten Schlägen und hohem Winddruck stand und bieten jederzeit perfekte Sichtbarkeit. Die Signalisationen sind wartungsarm und günstig im Unterhalt. Ob gerade oder gekrümmte Tunnelwände, für jede Anforderung gibt es die richtige Lösung.

Ziel ist es, in Tunneln ein optimales Sicherheitsniveau zu gewährleisten und die Selbstrettung der vor Ort betroffenen Personen zu ermöglichen. Bei totalem Stromausfall, bei Unfällen und insbesondere bei Brandausbruch muss die höchste Sichtbarkeit der Fluchtwege gewährleistet sein.



NOTAUSGANG-UMRANDUNGEN

Die Edelstahl-Konstruktionen sind kompakt verarbeitet und maschinell abwaschbar. Mit wenigen Handgriffen können Einzelteile effizient ausgetauscht werden. Integrierte Blitzleuchten, LED-Streifen und Fluchttür-Beleuchtungen sorgen für beste Sichtbarkeit.



NACHLEUCHTENDE LEITTAFELN

Im Brandfall weisen nachleuchtende Leittafeln den Weg zum nächsten Notausgang. Sie sind auch abwaschbar und vor Schmutz, Abgasen und Chemikalien gut geschützt, sie erfüllen die geforderte Nachleuchtdichte des Bundesamt für Strassen ASTRA.



AUSGELEUCHTETE TUNNELSIGNALE

Hochwertige Edelstahlgehäuse mit bruchfesten Frontscheiben und helle, energiesparende Leuchtmittel bieten höchste Sicherheit und Qualität. Bei der industriellen Tunnelreinigung müssen sie nicht demontiert werden. Optional sind sie auch mit Sprachausgabe-Modul und in nachleuchtender Ausführung erhältlich.



ÜBERWASCHBARE TUNNELAMPEL

Für Tunnelsperrungen oder zur Signalisierung einer allgemeinen Gefahr werden in Strassentunnel auch Verkehrsampel eingesetzt. Für den Tunneleinsatz werden die Signalgeber in einem stabilen Edelstahlgehäuse mit kratz- & bruchfester Frontscheide verbaut. Mit dieser Bauform können auch Ampeln bei der Tunnelreinigung mit den rotierenden Bürsten der Tunnelreinigungsmaschinen überwaschen werden.



LED-SIGNALE

Diese Signale werden hauptsächlich als Vorwarnung vor ungewöhnlichen Ereignissen auf Strassen und in Tunnel eingesetzt. Die moderne Optik garantiert optimale Lesbarkeit. Optional gibt es eine Befestigung bei der man Signale bei der Tunnelreinigung einklappen kann. Die Klapphalterung minimiert die Unterhalts- und Interventionszeiten im Fahrbahnbereich.

