

LaneLED Wall (blau)

Beleuchtung der Schutzstrecke im Inntaltunnel

Kd.Nr. 1460



Kundenanforderung:

Gesucht wurde nach einer Signalisierung für eine im Eisenbahntunnel befindliche Schutzstrecke. Diese sollte dem zweiten Lokführer eine Hilfestellung sein, um den Hauptschalter an der E-Lok zu betätigen. Gefordert wurde natürlich lange Haltbarkeit sowie Bahntauglichkeit.



GIFAS Umsetzung:

Die gewünschten Punkte konnten mit der LaneLED Wall aus dem Hause GIFAS bestens erfüllt werden.

Aufgrund der einfachen Handhabung konnte das gesamte System vom eigenen Montageteam montiert werden. Ausgeführt wurde das System in 3 Abschnitten welche im Abstand von 300m zueinander montiert wurden. In den einzelnen Abschnitten hat man die Leuchten in einer Höhe von 3,60m und über eine Länge von 60m angebracht.

Die Zufriedenheit des Kunden konnte mit der LaneLED Wall mehr als übertroffen werden.



1/2

LaneLED Wall (blau)

Beleuchtung der Schutzstrecke im Inntaltunnel

Kd.Nr. 1460

