

Sicherheitsgefühl für Bahnreisende dank LaneLED INOX42

Beleuchteter Handlauf beim Bahnhof St.Margrethen

Kunde / Installateur:	Politische Gemeinde St.Margrethen / GIFAS-ELECTRIC GmbH
Vorgabe:	Überführung/Brücke
Lösung:	beleuchteter Handlauf INOX42
Artikel:	214830 / 197821 / 214829 / 205784
Stückzahl:	Treppe: 2×15,2m LaneLED INOX42 Überführung: 2×91m LaneLED INOX42
Einsatzbereiche:	Unter- und Überführungen bei Bahnhöfen, Flucht- und Sicherheitstreppe (Notbeleuchtung), dekorative Anwendungen in Büro- oder Ausstellungstrakten, Krankenhäuser und Altenheime, Schulen und Kindergärten, Verkauf- und Versammlungsstätten, Hotels und Gaststätten, private und öffentliche Wege, Treppenhäuser

Ausgangslage

Um den Bahnreisenden das nötige Sicherheitsgefühl zu geben, wurde der Treppenzugang zu den Geleisen 2 und 3 sowie die Überführung mit unserer LaneLED INOX42 neu ausgeleuchtet. Dank dem beleuchteten Handlauf wurde die Brücke sehr übersichtlich und die Sicherheit sowie das Wohlbefinden der Reisenden ist somit gewährleistet.

Kundennutzen

- Absturzsicherung
- schöne Akzentbeleuchtung
- massive, rostfreie Ausführung in V4A
- langlebige und hochqualitative Einzelteile
- wartungs- und servicefreundlich



V0322