

Die Antwort lautet: Schutzrohrleuchte GT!

Kunde/Installateur: SBB AG
 Aufgabe/Projektstellung: Beleuchtung Unterwerk Gossau

Ausgangslage

Eine 100%-Stromversorgung der SBB AG ist nicht zuletzt seit den jüngsten Stromausfällen eminent wichtig. In Notfällen müssen dringend gewordene Unterhaltsarbeiten auch bei Nacht und Nebel und bei widrigsten äusseren Witterungsbedingungen durchgeführt werden.

Eine optimale Beleuchtung zu jeder Zeit: für eine lange Periode vollkommen ungeschützt dem Regen, dem Schnee, der Kälte und der Hitze der Sonne ausgesetzt.

Lösung

Im Unterwerk Gossau werden nun laufend die alten, konventionellen FL-Armaturen durch moderne, wartungsfreie GT-Schutzrohrleuchten ersetzt.

- **Energiesparende Leuchtstofflampen für blendfreies Licht**
- **Schutzart IP67 ⇒ staub- und wasserdicht**
- **Leuchtkörper aus stossfestem Plexiglas**
- **Energiesparende elektronische Vorschaltgeräte**
- **Solide und robuste Konstruktion**



Bei Unterhaltsarbeiten aber auch bei Kontrollen und Überwachungen diffiziler Anlagen ist die Beleuchtung mitentscheidend.



- Platzsparende und unauffällige Installation
- Gefällige und formschöne Ausführung
- Technik, die überzeugt!



- Rostfreies Edelstahl-Montagzubehör
- Abschlussdeckel aus glasfaserverstärktem Nylon 66
- Licht für eine lange Zeit!

V 0412