

Kunde: BLS Lötschbergbahn AG, Spiez

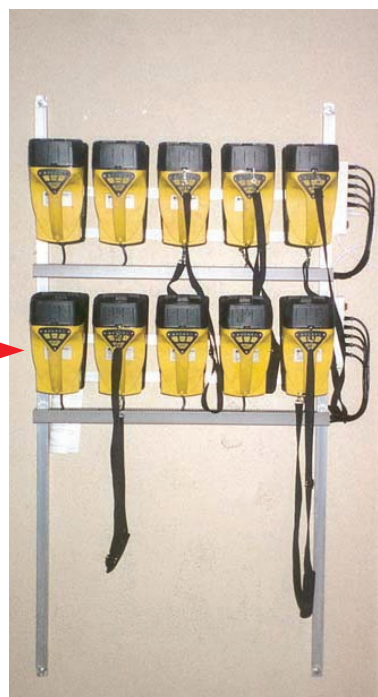
Aufgabe/Problemstellung:

Netzunabhängige Leuchten für die Abdeckung aller Inspektions- und Überwachungsaufgaben.

Alte, nicht mehr dem neusten Stand der Technik entsprechende Akku-Leuchte mit unseren neuen multifunktionalen Akku-Leuchten FLASH zu ersetzen, war das Ziel. Dabei übernahmen wir die Lieferung der Leuchten, der Kunde passte diese den örtlichen Montage- und Aufstellungsmöglichkeiten an.

Das optimale Zusammenspiel zwischen Lieferant und Endverbraucher:

Aus ALT wird NEU!



Unsere Lieferung umfasste:

10 Akkuhandleuchten FLASH 10 W / 1,2 W / 12 V mit Wandladestation

Die hervorstechenden Eigenschaften sind:

1. Steuerpult mit übersichtlichen, robusten Funktionstasten
2. Schutzart Leuchte: IP 65
Schutzart Wandstation: IP 30
3. Robustes Polyamidgehäuse (gelb) mit schwarzer Blende
4. Resistent gegen mechanische und chemische Einflüsse
5. Primärlicht (10 W) und Sekundärlicht (1,2 W) mit automatischer Sicherheitsumschaltung
6. Notlichtfunktion bei Netzausfall (Stärke/Standzeitwählbar)
7. Flexible Ladespannungen:
9 VAC – 28 VAC oder 11 VDC – 30 VDC



Die Leistung unseres Kunden:

- Einfache, saubere und kompakte Installation der Leuchten mittels Aluschienen-Aufbau
- Saubere Zusammenfassung der Ladekabel in Kabelkanalsystem
- Seitlich steckbare Ladeeinheit mit optischer Anzeige / Überwachung
- Schnelle und einfache Demontage und Montage der Leuchten