

MarkLED 4 nel tunnel della circonvallazione Biel-Bözingenfeld

Sicurezza di circolazione garantita da MarkLED 4

Cliente / installatore:	Succursale USTRA Filiale d'Estavayer-le-Lac / GIFAS-ELECTRIC GmbH con il partner Marti Technik
Compito:	Sostituire il dispositivo della guida ottica
Soluzione:	Sostituzione completa del vecchio impianto con MarkLED 4 e adattatore AP
Articolo:	MarkLED 4 (N° art. 860567) e adattore (N° art. 860724)
Quantità:	52 pezzi MarkLED 4 + 32 Stück MarkLED 4 adattore incl.
Campi d'impiego:	Tunnel stradale autostrada o strade principali, passaggi sotterranei, divisori tra conducenti, demarcazioni tra i veicoli in circolazione, opzionale anche in tunnel ferroviari con versioni speciali

Situazione iniziale

A causa del costante aumento dei veicoli in circolazione, la sicurezza dei conducenti d'auto nel tunnel non poteva più essere garantita in modo ottimale. Per questo motivo, l'intero impianto di illuminazione, inclusi i dispositivi della guida ottica e le unità di comando sono stati completamente rinnovati e portati al più recente stato della tecnica.

Con il nostro MarkLED 4, è stato installato un prodotto che soddisfa i requisiti, contribuendo così a migliore riconoscimento delle carreggiate.

Vantaggi per il cliente

- montaggio semplice e veloce
- tecnologia LED all'avanguardia, consumo di corrente molto basso
- materiale plastico rinforzato e a prova di atti vandalici
- intensità luminosa regolabile tramite centralina
- combinabile a piacere con altri sistema gestionale GIFAS LED
- struttura modulare, manutenzione limitata



V0720