

MarkLED 4 dans le tunnel du contournement de Bienne - Champs-de-Boujean

La sécurité routière garantie par MarkLED 4

Client / Électricien:	ASTRA filiale d'Estavayer-le-Lac / GIFAS-ELECTRIC GmbH avec le partenaire Marti Technik
Critère:	Remplacement du dispositif de guidage optique
Solution:	Remplacement complet de l'ancienne installation par MarkLED 4 avec adaptateur AP
Article:	MarkLED 4 (N° art. 860567) et adaptateur AP (860724)
Nombre de pièces:	52 pièces MarkLED 4 + 32 pièces MarkLED 4, adaptateur AP incl.
Domaines d'application:	Tunnels routiers, autoroutes ou routes principales, passages souterrains, éclairage de la voie d'évacuation, démarcation entre les usagers de la route, éventuellement aussi dans les tunnels ferroviaires à conception spéciale

Situation

En raison de l'augmentation constante du trafic, la sécurité des automobilistes dans le tunnel ne pouvait plus être garantie de manière optimale. C'est pourquoi l'ensemble de l'installation d'éclairage, y compris le système de guidage et les unités de commande, ont été entièrement renouvelés et remis techniquement à jour.

Avec notre MarkLED 4, nous avons installé un produit qui répond aux spécifications et contribue ainsi à une meilleure visibilité de la chaussée.

Avantages client

- montage rapide et facile
- technologie LED ultra moderne, très faible consommation électrique
- matière plastique renforcée et résistante au vandalisme
- possibilité de régler l'intensité de lumière par l'unité de commande
- peut être combiné sans limites avec d'autres systèmes de guidage LED GIFAS
- conception modulaire avec un minimum d'entretien



V0720