

## Nouveaux éclairages sur la place de la gare de Flawil

Gestion claire du trafic grâce aux luminaires LED et à l'éclairage indirect des bancs

<b>Client/Électricien:</b>	Services techniques Flawil (LaneLED WALL)/GIFAS en tant qu'entreprise générale (TrafficLED)
<b>Critère:</b>	Meilleure orientation et atmosphère agréable sur la place de la gare de Flawil
<b>Solution:</b>	TrafficLED / LaneLED WALL
<b>Nombre de pièces:</b>	TrafficLED: 8 pces réparties sur environ 2×4 m, couleur de lumière 5'600 K LaneLED WALL: 32 éléments lumineux de différentes longueurs (0.188m, 0.92m, 1.49m, couleur de la lumière 3'000K)
<b>Domaines d'application:</b>	Éclairage d'accentuation et de sécurité, rues et chemins privés et publics

### Situation

En tant que plaque tournante régionale des transports publics, avec la connexion des lignes de train et de bus, la gare de Flawil joue un rôle central. La place de la gare, très fréquentée, vieillit cependant et ne répond plus aux exigences actuelles. L'association de la circulation individuelle et des bus sur la place de la gare génère des obstacles pour les bus. L'arrêt de bus existant ne répond également plus aux exigences d'aujourd'hui. Il n'y a pas d'espace approprié pour les passagers en attente.

### Avantages client

- Lumière discrète sous forme d'éclairage indirect avec le système LaneLED WALL, qui est intégré dans le bois
- Orientation améliorée pour les voyageurs
- Signalisation de l'accès à l'arrêt de bus ou à la place de la gare
- pour les personnes non autorisées
- Augmentation de la visibilité de la zone de circulation



V0420