

Nuovi punti luce nel piazzale della stazione di Flawil

Gestione del traffico chiaro grazie all'illuminazione LED a pavimento e illuminazione indiretta delle panchine

Cliente / installatore:	Aziende industriali Flawil (LaneLED WALL) / GIFAS come GU (TrafficLED)
Compito:	Miglior orientamento e un ambiente accogliente nel piazzale della stazione Flawil
Soluzione:	TrafficLED / LaneLED WALL
Quantità:	TrafficLED: 8 distribuiti su circa 2x4 m, colore della luce 5'600 K LaneLED WALL: 32 elementi luce di diverse lunghezze (0.188 m, 0.92 m, 1.49 m, colore luce 3'000 K)
Campi d'impiego:	Punti luce e illuminazione di sicurezza, strade e vie private e pubbliche

Situazione iniziale

In quanto snodo regionale della circolazione pubblica, con collegamento tra linee ferroviarie e bus, la stazione di Flawil svolge un ruolo centrale. Il piazzale della stazione molto trafficato, tuttavia, ha molti anni e non soddisfa più le esigenze attuali. Pertanto, il mix di traffico privato e dei bus nel piazzale della stazione ostacola la circolazione dei bus. Anche le fermate dei bus esistenti non soddisfano più le esigenze attuali. Manca un'opportuna area di sosta per i passeggeri in attesa.

Vantaggi per il cliente

- Luce soffusa sotto forma di illuminazione indiretta con LaneLED WALL, inserito nel legno
- migliore orientamento per la circolazione delle persone
- Segnalazione dell'accesso al piazzale dei bus o al piazzale della stazione per il traffico non autorizzato
- Aumento della riconoscibilità della zona di circolazione



V0420