## LaneLED WALL - pista ciclabile Ittigen

L'installazione della LaneLED WALL nella pista ciclabile di Ittigen offre maggiore sicurezza per chi circola in bicicletta nelle ore notturne.

Cliente/installatore: Ufficio federale delle strade (USTRA), filiale di Thun

Compito: Illuminazione di sicurezza supplementare di una pista ciclabile

Soluzione: LaneLED WALL – antivandalico

Quantità: Circa 265 m di barriera di protezione illuminata tramite barriere luminose a LED modello LaneLED

incl. alimentatori e accessori di montaggio

Campi d'impiego: Strade e viali privati e pubblici, illuminazione d'accento e di sicurezza

## Situazione iniziale

Al fine di evitare incidenti e ottenere un maggiore senso di sicurezza, era necessario illuminare in modo ottimale la pista ciclabile pubblica, frequentemente trafficata, lungo le FFS. Poiché il luogo di montaggio doveva essere integrato in una barriera di protezione esistente, il montaggio e soprattutto la sicurezza antivandalismo rivestono un'elevata importanza (impedimento di danni intenzionali).

Vi assistiamo volentieri sul posto in occasione della progettazione – richiedete la nostra documentazione dettagliata!



## Vantaggi per il cliente

- Consumo di corrente molto ridotto
- lunga durata
- Luminosità regolabile con variatori PWM reperibili in commercio
- Crea bei accenti
- Funzione principale: illuminazione di sicurezza
- Installazione molto semplice l'intero sistema è innestabile
- Sono possibili colori della luce diversi (3'000 K, 4'000 K; altri colori su richiesta)
- Elevata sicurezza antivandalismo



