

## PROGETTO: UNIK BUS TERMINAL



### Informazioni relative al progetto

Località: 4033 Stavanger / Norvegia

---

# DATI DETTAGLIATI SUL PROGETTO

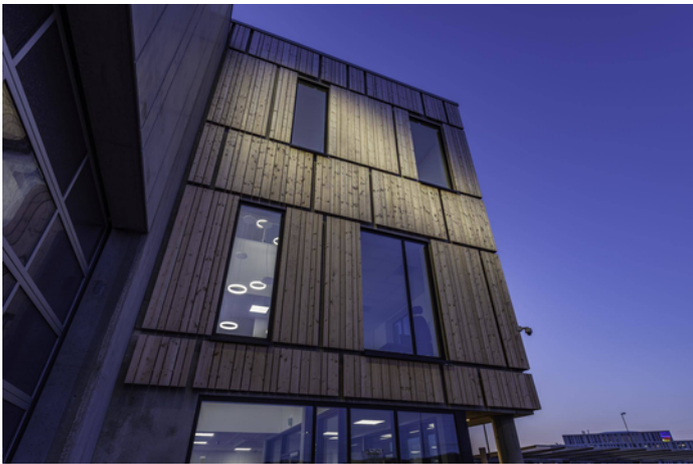
Immagini relative al progetto















## Prodotti utilizzati



**Apparecchio a sospensione Polaron IQ LED**



**Duroxo LED, apparecchio a plafone IP69K**

Duroxo G2 LED è a tenuta ermetica di gas e resiste senza problemi a vapori di zolfo e ammoniaca come anche ad acqua e detergenti chimici garantendo, in ambienti difficili come magazzini di stoccaggio pneumatici o autolavaggi, una luce efficiente e di ottima qualità per ben 100.000 ore di esercizio (L80 a ta 35°C).