

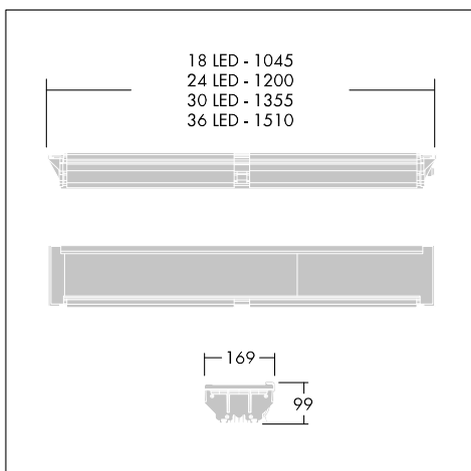
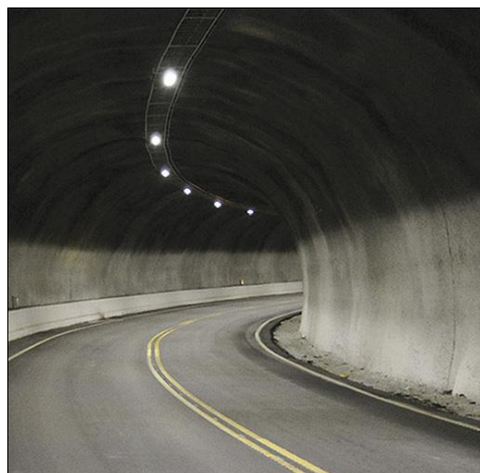
GTLED

Luminaire à LED de dernière génération, offrant économies d'énergie et confort exceptionnel pour l'éclairage des tunnels

- Conception LED linéaire avancée, sans LED directionnels, d'où une apparence confortable avec des valeurs d'éblouissement excessif (TI) de 3 ou moins dans la plupart des applications. Distributions lumineuses symétriques et asymétriques à contre-faisceau
- Verres et réflecteurs latéraux pour des distributions lumineuses spécifiques aux tunnels. Idéal pour les niveaux d'éclairage routier de 0,5 cd/cm² et plus, pour un éclairage de zone intérieure, et jusqu'à 300 cd/m² pour éclairer la zone d'entrée
- Versions à passage en coupure avec des terminaux à ressort, pour une connexion rapide avec des frais d'installation minimum. Autres versions pré-équipées d'un câble de manière à ce qu'il ne soit pas nécessaire d'ouvrir l'unité
- Commande thermique supérieure pour des conditions opérationnelles optimales pour le driver et les LED. Températures ambiantes de jusqu'à 50°C. Gamme GTLED conçue pour un service longue durée, avec un indice de protection IP66 pour une qualité fiable



Photographies, dessins et données photométriques sont communiqués à titre informatif. Pour prendre connaissance de données spécifiques sélectionnez le produit concerné.



Matériaux / Finitions

Corps: aluminium extrudé, finition peinture poudre blanche

Système articulation/verrouillage : aluminium anodisé

Verre/Boîtier : trempé, avec sérigraphie noire sur le compartiment à appareillage

Installation / Montage

Montage en zénithal ou latéral avec un kit de 2 supports réglables (code 96209279). Autres supports disponibles sur demande.