

GTLED Pro

96668964 GP AL MS 36L-740 NR-A IN CL1

THORN



GTLED Pro

Luminaire de tunnel LED avancé. 36 LED avec NR-A - Route étroite (asymétrique). Corps : aluminium extrudé, blanc (RAL 9016) thermopoudré. Boîtier : 4 mm verre trempé. Fixer au plafond à l'aide de supports spéciaux à commander séparément. Classe électrique I, IP66, IK08. Équipé d'un connecteur à une extrémité Livré avec LED 4 000 K.

Utilisé avec un appareillage déporté (à commander séparément). Le courant d'alimentation et le rendement lumineux dépendent des réglages utilisés

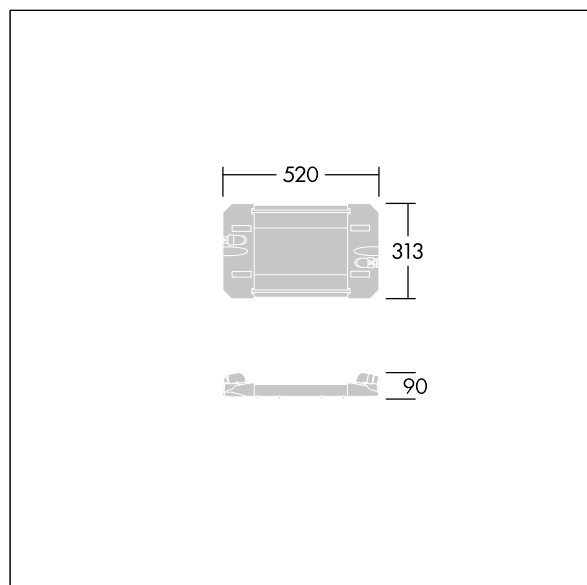
En raison des exigences de calcul uniques de ce produit, les données photométriques ne sont pas fournies ici, mais des conseils de conception sont disponibles auprès de votre représentant local.

Dimensions : 520 x 313 x 90 mm

Poids : 6,43 kg



TLG_GTPR_F_216.jpg



TLG_GTPR_M_MS.wmf

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique D.

Toutes les valeurs marquées d'un * sont des valeurs nominales. Sauf indication contraire, les valeurs sont applicables pour une température ambiante de 25 °C.

Les produits de Thorn Lighting sont perfectionnés en permanence. Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications à nos produits sans autres publications.

© Thorn Lighting