



96271388 URBA L 60L70 NR ANT CL1 HT10M TP76 740

IP66 IK09  

Urba

Lanterne d'éclairage urbain LED, Large avec 60 LED alimentées en 700mA et optique pour Route étroite. Electronique, non gradable. Classe électrique I, IP66, IK09. Corps : aluminium injecté, texturé gris foncé. Fermeture : verre transparent trempé plat. Pré-câblé avec 10 m de câble. Montage top sur mât de Ø 76mm. Système de réduction de puissance intégré avec un palier à 50 % de la puissance initiale, fonctionnant 3 heures avant et 5 heures après le point milieu de la nuit calculé. Livré avec LED 4 000 K.

Dimensions : 1078 x 400 x 357 mm

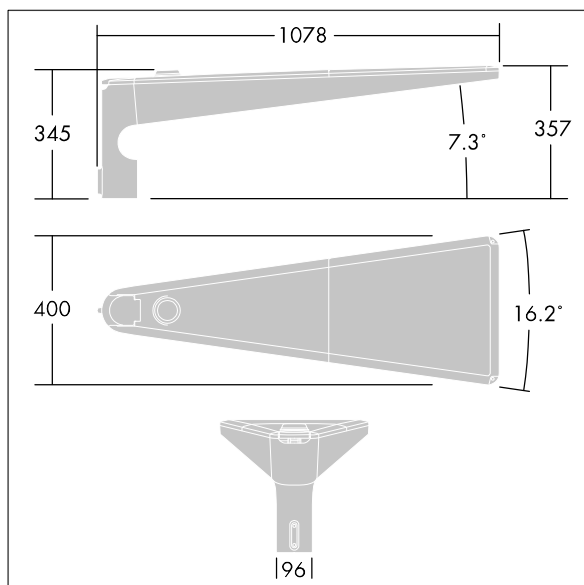
Puissance totale : 128 W

Poids : 16 kg

Scx : 0.13 m²



TLG_URBA_F_LMTPGYPDB.jpg



TLG_URBA_M_MTP70L.wmf

Toutes les valeurs marquées d'un * sont des valeurs nominales. Thorn utilise des composants testés et éprouvés, en provenance des meilleurs fournisseurs. Dans certains cas isolés, il se peut qu'il y ait des pannes de nature technologique au niveau des LED individuels, pendant le cycle de vie nominal du produit. Les normes internationales fixent la tolérance du flux initial et de la charge associée à $\pm 10\%$. La température des couleurs est soumise à une tolérance de jusqu'à ± 150 Kelvin par rapport à la valeur nominale. Sauf indication contraire, les valeurs sont applicables pour une température ambiante de 25 °C. Dans la plupart des produits, la panne d'un point LED n'entraîne aucune diminution fonctionnelle de la performance lumineuse du luminaire et n'est donc pas un motif de plainte valide. À moins d'indications contraires, tous les produits LED de Thorn sont adaptés à un usage sans restriction (groupe RG0 ou RG1) en termes de sécurité photobiologique de la lumière bleue (IEC/EN60598-1).

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

Urba

96271388 URBA L 60L70 NR ANT CL1 HT10M TP76 740

THORN