

Thor

THORN

96630230 TR 72L50-740 RC CL2 FD MCA 12M

| | | | | | | | | | |
|----------------|------|------|--|--|--|--|--|--|-------------------------|
| ISO 9223 C5 | IP66 | IK08 | | | | | | | T _a 0 +25 |
|----------------|------|------|--|--|--|--|--|--|-------------------------|

Thor

Une lanterne LED urbaine et intelligente de taille Large, avec 72 LED 500mA et une optique Confort pour route et dôme en polycarbonate avec traitement anti-UV et finition anthracite (proche RAL 7043). Classe électrique II, IP66, IK08. Corps, support et anneau : aluminium fonderie (AS12U, équivalent LM6, EN AC-44300) traité contre la corrosion, gris anthracite 900 sablé thermopoudré. Boîtier : 4 mm trempé plat verre. Vis et fermeture : Acier inox. Pré-câblé avec 12 m de câble. Monté sur caténaire. Livré avec LED 4 000 K.

Dimensions : Ø577 x 312 mm
Puissance du luminaire: 109 W
Flux lumineux du luminaire: 15773 lm
Efficacité lumineuse du luminaire: 145 lm/W
Poids : 15 kg
Scx : 0.044 m²



TLG_THOR_F_SMCA.jpg



TLG_THOR_M_MCA_L.wmf

Ce produit contient des sources lumineuses d'une classe d'efficacité énergétique de E.

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 $\pm 10\%$. 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

Thor

96630230 TR 72L50-740 RC CL2 FD MCA 12M

THORN