

# Plurio LED

THORN

96260727 PLU O LED 18L50 R/S BPSW CL2 D76 L740

IP66 IK08  

## Plurio LED

Lanterne décorative portée avec ensemble 40W LED et driver électronique. Classe électrique II, IP66, IK08. Base en aluminium, coulé, gris argent thermopoudré. Capot de forme original, fabriqué en aluminium gris argent (close to RAL9006) texturé. Diffuseur Polycarbonate (PC) transparent avec traitement anti-UV et prismes anti-éblouissements. Réflecteur interne symétrique. Equipé d'un circuit de réduction de puissance, qui entre en vigueur 3 heures avant et 5 heures après un minuit calculé. Il peut être désactivé à l'installation avec un interrupteur interne facilement accessible. Ensemble fourni dans un même carton. Livré avec LED 4 000 K

Montage porté sur un emmanchement de  $\varnothing 76$  mm, 100 mm de long.

Dimensions :  $\varnothing 564$  x 567 mm

Puissance totale : 29 W

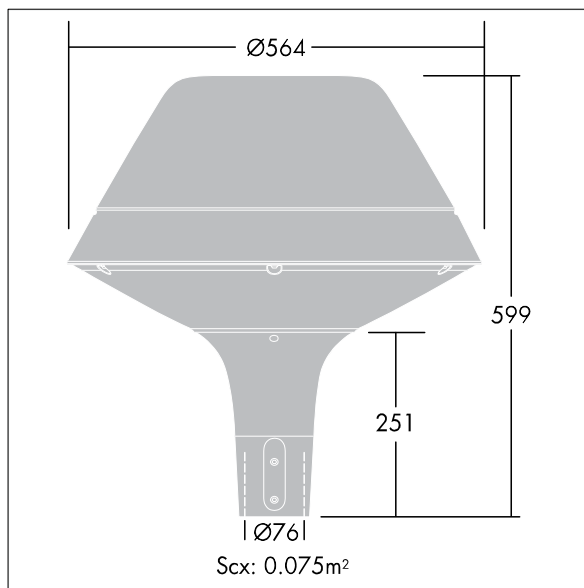
Poids : 7,5 kg

Scx : 0.074m<sup>2</sup>

Efficacité lumineuse du luminaire: 100 lm/W



TLG\_PLRO\_F\_LEDSYM.jpg



TLG\_PLRO\_M\_LMPShd76.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  $\pm 150$  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