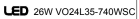
Volupto



96631896 VO 24L35-740 SF WSC CL2 W5 T60 ANT

















Volupto

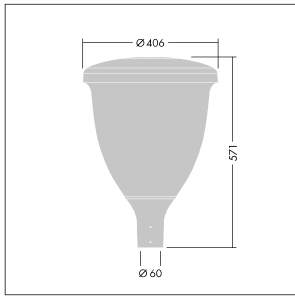
Lanterne intelligente LED, montage en top, avec une distribution Confort pour rue large. Programmable Driver alimentant 24 LED en 350mA. Classe électrique II, IP66, IK10. Chapeau et embase : aluminium résistant à la corrosion, fonderie thermopoudré, avec une finition gris anthracite 900 sablé texturé. Vasque : Polycarbonate (PC) traité anti-UV. Livré avec LED 4 000 K. Indice min. de rendu des couleurs: 70. Pré-câblé avec 5 m de câble. Montage top sur mât de Ø 60mm.

Dimensions: Ø78/406 x 571 mm Puissance du luminaire: 26 W Flux lumineux du luminaire: 3935 lm Efficacité lumineuse du luminaire: 151 lm/W

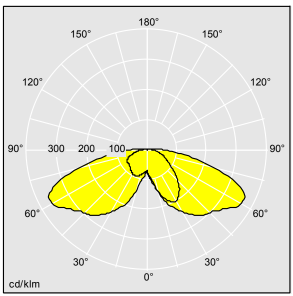
Poids: 7,47 kg Scx: 0.143 m2



TLG VOLU F Side.jpg



TLG_VOLU_M_60.wmf



TL_VO24L35WSC740.ldt

Position de la lampe: STD - Standard

Source lumineuse: LED

Flux lumineux du luminaire*: 3935 lm Efficacité lumineuse du luminaire*: 151 lm/W Indice min. de rendu des couleurs: 70

Convertisseur: 1 x 87500878 LCO 60/200-1050/100

NF C ADV3

Rend.: 1,00 Rend. Sup.: 0,04 Rend. Inf.: 0,96

Température de couleur*: 4000 Kelvin Tolérance de la couleur (MacAdam intial): 5

Durée de vie utile médiane*: L90 100000h à 50°C Vie utile nominale (B10)*: L90 100000h à 25°C

Puissance du luminaire*: 26 W

Equipement: PROG

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

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 ± 10 %. Sauf indication contraire, les valeurs sont applicables pour une température