



Discontinued

THORN

96256733 <ALUMET CONTROL/D 70W HIT-CE G12 CL1 CL

IP65 IK10  

Discontinued

Tête de colonne d'éclairage architecturale Discontinued pour

1 lampe HIT-CE 70 W avec diffuseur en Polycarbonate (PC) résistant aux UV et vernis anti-graffiti et anti-rayures. Culot supérieur, embase et cache en aluminium, système

optique composé d'un réflecteur révolution en aluminium anodisé

et d'une fermeture en verre, avec faisceau symétrique.

Fourni dans un seul carton, avec boîtier IP65 (suspendu en haut de la colonne) et câble de 4 mètres.

Classe électrique I, 220/240 V, IK10, IP65. À monter sur une colonne Alumet.

Lampes à commander séparément.

Hauteur : 1250 mm

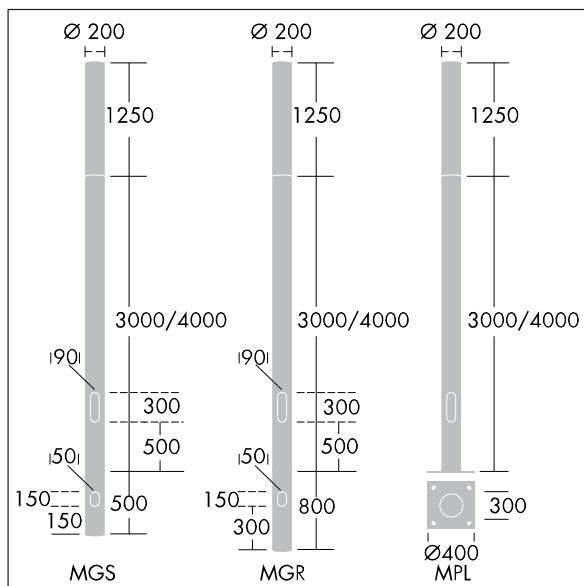
Puissance totale : 79 W

Poids : 13,5 kg

Résistance au vent : 0.079 m²



TLG_ALUM_F_2DIRL_LGY.jpg



TLG_ALUM_M_2LD1.wmf

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

Discontinued

96256733 <ALUMET CONTROL/D 70W HIT-CE G12 CL1 CL

THORN