

Domaine d'application

Voie principale	10m5 ou 8m6
Voie secondaire	8m6 ou 7m
Technopole	8m6 ou 7m
Centre ville, site touristique	7m ou 5m

Configurations : simple feu, double feu symétrique, double feu asymétrique (branche conique ou tubulaire)

Descriptif technique

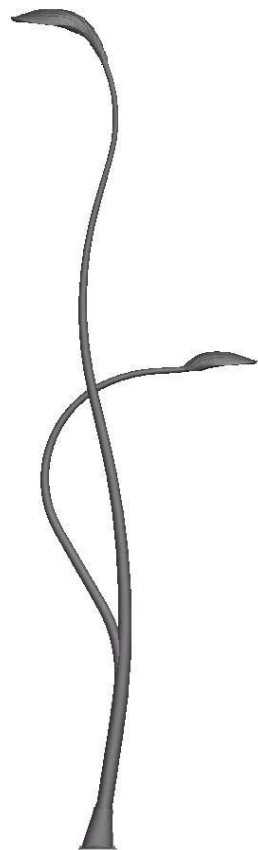


Image non contractuelle

- **Composition du mât (acier) :**

Les fûts ARGIA sont des poteaux rond-coniques en acier avec soudure non visible et semelle inclinée. Ils sont cintrés en forme de "S". Le plus petit mât est mono-pièce. Une seule version 1 feu à 5m est proposée. Tous les autres fûts de la gamme reçoivent une crosse en tube d'acier Ø60mm, elle aussi cintrée, version simple ou double feu. La crosse est fixée par 2 rangées de 4 vis de pression M10. Dans les configurations asymétriques, on retrouve une crosse simple feu en tête. Le luminaire arrière est supporté par une branche secondaire démontable. Deux versions de branche sont proposées - une version conique formant une boucle qui croise le mât - une version tubulaire plus courte, greffée à l'arrière du mât. Le pied du mât est habillé par un enjoliveur en alliage d'aluminium moulé qui repose sur la semelle. La base de l'enjoliveur est à sceller dans le sol.

Le tout est thermolaqué et expédié en kit.

- **Luminaire ARGIA :**

La gamme ARGIA est proposée exclusivement avec son luminaire. Il s'agit d'un modèle spécialement dessiné pour prolonger la silhouette du mât.

Deux dimensions sont proposées : Une grande taille destinée aux crosses en tête des mâts 10m5 et 8m6 - une petite taille destinée aux mâts 7m et 5m en version "top". Une version "latérale" du petit modèle est prévue pour les branches secondaires des mâts asymétriques.

- **Configurations et hauteurs de feu :**

Configuration	Hauteur de feu	Grand luminaire 250W maxi	Petit luminaire 150W maxi
Simple feu en top	5m		X
Simple ou Double feu en top	7m	X	X
	8m6	X	
	10m5	X	
1 feu en top + 1 feu secondaire arrière	8m6 / 5m	X	X
	10m5 / 5m	X	X

Plans de présentation 606 210510 et 606 210539

Capacités dans OTC fonctionnel (éclairage / mâts décoratifs)

Orientation de porte : **G10**

Personnalisations

- **Thermolaquage :** Teinte préconisée: Gris 900 sablé - Gamme Futura d'AKZO-NOBEL.

Autre teintes sur demande : Bleu 700, Brun 650 et Ivoire 100 (dans la même gamme d'Akzo-Nobel). Etain BG493 SBF4 MG et Aluminium BG504 BBF4 ME dans la gamme Variances de DUPONT-ALESTA.

Implantation

- **Recul par rapport au bord de la chaussée :** La boucle de la branche des modèles 2 feux asymétriques doit être en retrait d'au moins 0m70 par rapport au "filet d'eau", ce qui impose le recul du massif à : 1m50 pour l'Argia 8/5m et 1m30 pour l'Argia 10/5m
- **Encastrement de l'enjoliveur en pied de mât :** L'enjoliveur en pied de mât repose sur la semelle mais ne recouvre pas les tiges de scellement. Le massif doit être prévu de manière à ce que l'extrémité des tiges ne dépasse pas le niveau du sol fini.

Avantages produit

- **Modèle déposé à l'INPI :** Création Daniel COULET.

Vous êtes intéressé par l' ARGIA, sur votre commande, précisez :
Hauteur de feu, configuration et couleur.