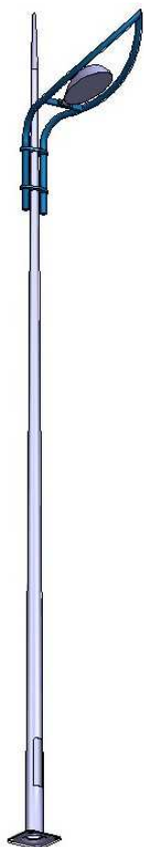


Domaine d'application

Voie principale	10 m
Voie secondaire	8 à 10 m
Technopole	6 à 8 m
Centre ville, site touristique, espace vert	6 à 8 m

Configurations : simple feu, double feu décalé, piéton

Descriptif technique



• Structure de tête (alu)

La crosse TAMAYA est une structure monopièce. Le cadre est en tubes d'aluminium Ø60 cintrés, soudés. Une traverse/entretoise en tube carré permet de recevoir un projecteur ou, par l'intermédiaire d'un embout, une lanterne. La crosse se fixe au fût en passant les deux pattes verticales au travers de 2 brides Them. Il existe 2 références de crosse, une pour petite bride Them (entraxe 200mm) et une pour grande bride (entraxe 260mm). La référence est à choisir en fonction de la section du fût (de Ø60 à Ø97 et de Ø97 à Ø157mm). Les brides sont livrées en place sur leur fût (acier) dont le sommet reçoit une des pointes rondes coniques Ø60 x 0m59, Ø76 x 0m84 ou Ø89 x 1m08.

La modèle est proposé en saillie 0m50 avec traverse/entretoise carrée orientée à 0°
pour fixation directe de projecteur ou fixation d'embout Ø60x120 à 5°, 10° ou 15°

Hauteur de Feu maximale = Hauteur de fût - 0m50

Orientation porte/crosse : G12 ou G13 (fabrications identiques) ,

Vérifier la tenue du poteau pour les orientations plus défavorables tel que G10 ou G11.

Plans 60697221 et 60697222

• Fût (acier)

A choisir en fonction des surfaces (structure de tête + luminaire) et de la zone de vent.

Fût rond conique acier tête Ø60/62, Ø76/78 ou Ø89 (H 6 à 10 m) à 2 (ou 1) rangées vis.

• Luminaire

De taille compatible avec les dimensions de crosse données sur plan.

Projecteur : Sur lyre horizontale avec 2 perçages Ø12 entraxe 200mm. Boulonnerie non fournie.
Autre fixation sur demande – Traverse alu (tube 50x50) reperçable sur chantier.

Lanterne : A fixation latérale sur embout tubulaire Ø 60 x 120 mm.

En option : embout fileté, taraudé. Autre fixation sur demande.

Personnalisations

• Finition, peinture

THERMOLAQUAGE : toutes teintes RAL possibles.

• Accessoire d'accrochage

Support oriflamme S02 : sur patin City, au minimum à 1m50 en dessous de la hauteur de feu.

• Accessoire intermédiaire

Bagues décoratives : jeu de 3 bagues situées à 100m au dessus de la porte - Autres dispositions, nous consulter.

• Accessoire de pied

Borne : adaptation possible du modèle ALICANTE.

Avantages produit

Outre tous les avantages de nos candélabres acier (cf. catalogue Supports d'Eclairage Public) :

CONFIGURATION : Grâce aux fixations par brides, divers agencements de crosses TAMAYA sont envisageables : hauteur de feu et orientation variées, éclairage de voie piétonne.

AUTRE : Modèle déposé. Création Nino GUILLARD.

Vous êtes intéressé par le TAMAYA, sur votre commande, précisez :

Hauteur de feu, caractéristiques et fixation du luminaire (marque & type), finition en précisant les teintes.