

## Support courbé pour lampadaire sur colonne et mur | métallisé RAL9006 | 1M



### Codes produits :

Référence: 2049

#### Caractéristiques du produit:

RÉFÉRENCE : 2049  
Matériaux de construction: Acier  
Certificats: CE  
Dimensions (mm): 1000  
Couleur principale: Argenté  
Finition: Mate

#### Brève description du produit :

Support courbé pour lampadaire sur colonne ou mur, fabriqué en acier avec peinture thermolaquée RAL9006 gris métallisé. Avec ses 100 cm de longueur, il s'adapte aussi bien aux rues étroites qu'aux grandes places, tout en préservant l'esthétique de l'environnement. Son design polyvalent permet une installation sur murs et poteaux en béton, métal ou bois. Conforme à la norme UNE-EN 1179 pour le zinc et UNE-EN ISO 1461 pour la galvanisation, garantissant une durabilité et une résistance maximales.

#### Description du produit:

Support courbé pour lampadaire sur colonne et mur | métallisé RAL9006 | 1M

Le support courbé pour lampadaire sur colonne ou mur est une solution robuste, esthétique et polyvalente, conçue pour l'installation de luminaires dans différents environnements urbains. Fabriqué en acier de haute qualité, avec un diamètre de 60 mm et une finition en peinture thermolaquée RAL9006 gris métallisé, il associe durabilité et élégance, s'intégrant harmonieusement aux rues, places et façades.

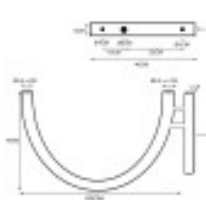
Avec une longueur de 100 cm, il devient un support adaptable, idéal aussi bien pour les rues étroites où l'on cherche à optimiser l'espace que pour les grandes places où il est nécessaire de préserver l'uniformité esthétique de l'environnement urbain. Grâce à son design classique et ornemental, il apporte une touche distinctive sans altérer l'architecture environnante.

Le support a été conçu pour une installation sur des murs et poteaux de différents matériaux tels que le béton, le métal ou le bois, ce qui en fait une option hautement flexible pour les projets d'éclairage public ou décoratif.

En résumé, ce support courbé pour lampadaire n'est pas seulement un élément structurel résistant et de haute qualité, mais aussi une pièce qui respecte l'esthétique de l'environnement, garantissant une installation fiable, fonctionnelle et durable dans tout espace urbain ou architectural.

In FactorLED s'engage à s'assurer que ses produits sont de QUALITÉ et offrent les éléments nécessaires à la DISTRIBUTION, l'IMPORTATION ou la VENTE EN GROS, y compris la fiche technique de chaque produit LED.

#### Images supplémentaires:



# Fiche Technique

---