

I-MAGO Borne extérieur LED fine, esthétique et robuste IP65, IK10

Borne extérieure LED de forme cylindrique originale pour l'éclairage résidentiel en aluminium ou INOX 316L, très solide IK10 et étanche IP65



Référence : GOC IMAGO

Prix : 169.17€ HT

Options disponibles :

Tête de borne : Tête I-MAGO 7,5W 3000°K Aluminium, Tête I-MAGO 7,5W 4000°K Aluminium, Tête I-MAGO 7,5W 3000°K INOX 316L (+ 6.00€ HT), Tête I-MAGO 7,5W 4000°K INOX 316L (+ 6.00€ HT)

Option de montage : sans, Poteau en aluminium 375 mm (+ 62.00€ HT), Poteau en aluminium 800 mm (+ 87.00€ HT), Poteau en inox 316L 375 mm (+ 138.00€ HT), Poteau en inox 316L 975 mm (+ 210.00€ HT)

Accessoires borne : Sans, Bague d'adaptation sur poteau standard Ø60mm (+ 15.00€ HT), Piquet 450 mm (+ 32.00€ HT), Plaque inox Ø60mm + tirefonds (+ 36.00€ HT)

Descriptif :

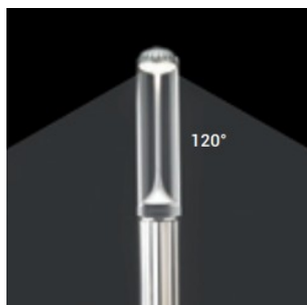
Cette collection de bornes aluminium ou INOX 316L possède un système de diffusion de la lumière original et très esthétique. Bien que très fine et particulièrement esthétique, cette borne n'est pas fragile, et pourra être installée dans des lieux publics ou des résidences d'habitation.

Le système de réflecteur permet d'obtenir un éclairage efficace et confortable sur 360° et dirigé vers le sol.

Descriptif

Borne LED fine et esthétique IK10, IP65, en inox 316L ou aluminium

Cette borne de forme originale équipée d'un système LED diffuse une jolie cascade de lumière dirigée vers le bas et autour de la borne sur 360°. Le boîtier de câblage muni de deux serres-cables est intégré à la tête de la borne, et permet une installation rapide et facile. La tête de la lampe se monte directement sur des poteaux cannelés dédiés ou bien sur des poteaux ronds standards Ø 60 mm grâce à une bague d'adaptation vendue en option. Choisissez entre deux finitions aluminium anthracite ou INOX 316L (adaptée aux atmosphères salines de bord de mer).



La lumière des 4 leds de haute puissance est

orientée avec un angle de diffusion de 120° vers le bas

- 1 - Groupe Led 7,5W
- 2 - Diffuseur opalin
- 3 - Dissipateur thermique
- 4 - Diffuseur transparent
- 5 - Aluminium anodisé
- 6 - Colerette de raccord

230V

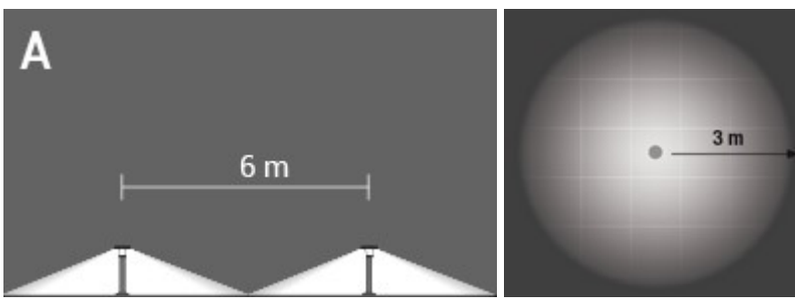
La borne est dotée de deux raccords étanches permettant ainsi de raccorder facilement les bornes entre elles.



Une bague d'adaptation permet d'installer la tête de borne sur

n'importe quel poteau Ø60mm du commerce Le piquet de 450mm en technopolymère permet d'installer la borne au milieu d'un jardin sans nécessiter de structure en béton. La plaque inox avec tire fond lg 200 mm permet de fixer solidement la borne .

Interdistance conseillée entre deux bornes



Sur poteaux hauteur 375 mm Diffusion de la

lumière 3 metres autour de la borne

SPÉCIFICATIONS Source lumineuse : groupe de 4 LED 7,5W Durée de vie garantie: L80B20 60.000 heures avec diminution max de 20% Driver LED intégré dans le boîtier de câblage courant de sortie 500 mA Câblage entrant/sortant au moyen de deux raccords PG11 insérés dans le boîtier de câblage Tenue au feu: 850°

Matériaux constituant le corps de l'appareil :

Fonte d'aluminium

Couleur du corps de l'appareil :

Gris anthracite

Matériaux constituant le réflecteur ou diffuseur :

Polycarbonate

Utilisation :

Extérieur

Étanchéité :

IP54

Tension d'alimentation :

230 V

Protection électrique :

Classe I

Protection mécanique :

IK08

Technologie du luminaire :

LED

Convertisseur :

Driver LED (fourni)

Nombre de sources lumineuses :

1

Source(s) lumineuse(s) :

Module LED intégré

Teinte d'éclairage :

3000 °K , 4000 °K

Consommation électrique du luminaire :

12 W

Puissance lumineuse en sortie d'appareil :

3000°K : 535 lumens ; 4000°K : 721 lumens

Angle d'éclairage :

105°

Classe énergétique :

A++,A+,A

Intensité lumineuse réglable :

Non

Hauteur :

12 cm

Longueur :

26,5 cm

Profondeur :

9,5 cm

Information complémentaire :

Encastrement : 27 x 12,4 x 8 cm

[Lien vers la fiche du produit](#)