

I-DEA Borne extérieur décorative IK10, élégante et colorée pour le jardin

Borne extérieure avec diffuseur en verre façonné à la main ou polycarbonate. Apportez une touche de couleur à votre jardin



Référence : GOC IDEA

Prix : 106.17€ HT

Options disponibles :

Tête de borne : I-DEA E27, I-DEA 14W LED 3000°K (+ 72.00€ HT), I-DEA 14W LED 4000°K (+ 72.00€ HT)

Réflecteurs I-DEA : Abat jour polycarbonate opale (+ 35.00€ HT), Abat jour polycarbonate bleu (+ 40.00€ HT), Abat jour polycarbonate vert (+ 40.00€ HT), Abat jour polycarbonate rouge (+ 40.00€ HT), Abat jour verre ambre (+ 160.00€ HT), Abat jour verre bleu (+ 160.00€ HT), Abat jour verre vert (+ 160.00€ HT)

Option de montage : sans, Poteau en aluminium 375 mm (+ 62.00€ HT), Poteau en aluminium 800 mm (+ 87.00€ HT)

Accessoires borne : Sans, Piquet 450 mm (+ 32.00€ HT), Plaque inox Ø60mm + tirefonds (+ 36.00€ HT)

Descriptif :

Cette collection de bornes dédiée au jardin se distingue par son originalité. Monté sur un poteau en aluminium le réflecteur une lumière efficace vers le bas tout en s'illuminant apportant ainsi une touche de couleur à votre extérieur.

Ce système d'éclairage se décline en deux versions, la première à équiper de lampe à économie d'énergie ou led E27 et la seconde intégrant directement un module LED de 14W à éclairage indirect.

Les diffuseurs de couleurs se déclinent quand à eux en 4 modèles en polycarbonate IK10 et trois modèles en verre façonnés main.

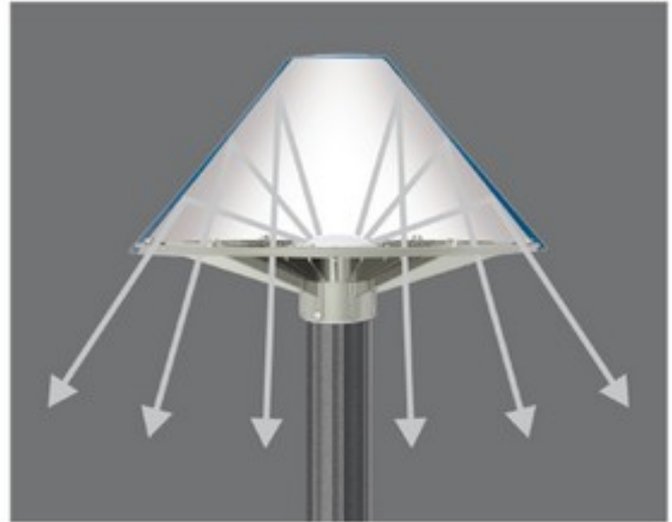
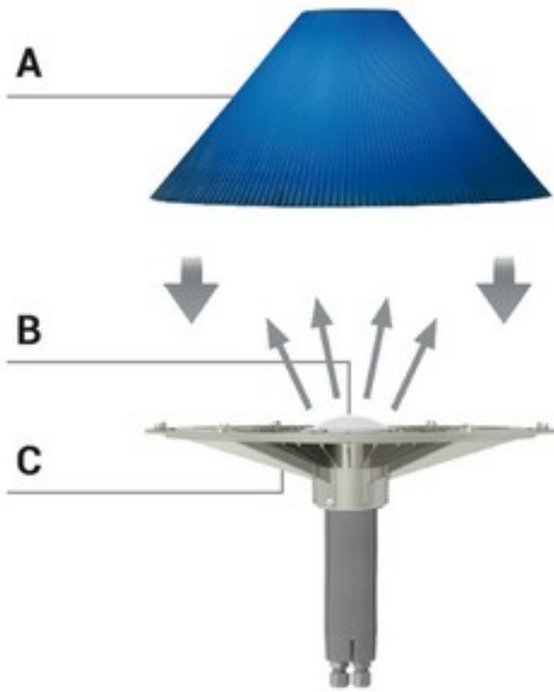
Descriptif

Borne LED élégante, colorée et fonctionnelle Cette borne ne passe pas inaperçue, l'oeil est inévitablement attiré par la pointe de couleur émise par ce système d'éclairage décoratif mais néanmoins efficace.



Choisissez le modèle LED 14W intégrées, ou bien E27 pour lampe Eco ou LED, choisissez votre réflecteur, et le poteau sur lequel vous allez monter I-DEA. Si vous choisissez I-DEA E27, sachez que votre lampe ne devra pas avoir un diamètre supérieur 50 mm.

Le système peut aussi bien se monter sur les poteaux que nous vous proposons que tous les poteaux standards du commerce Ø 60 mm.



Le système LED (B) intégré au support en aluminium (C) projette la lumière sur 120° vers le haut, le diffuseur (A) s'illumine et redirige la lumière sur 360° vers le bas

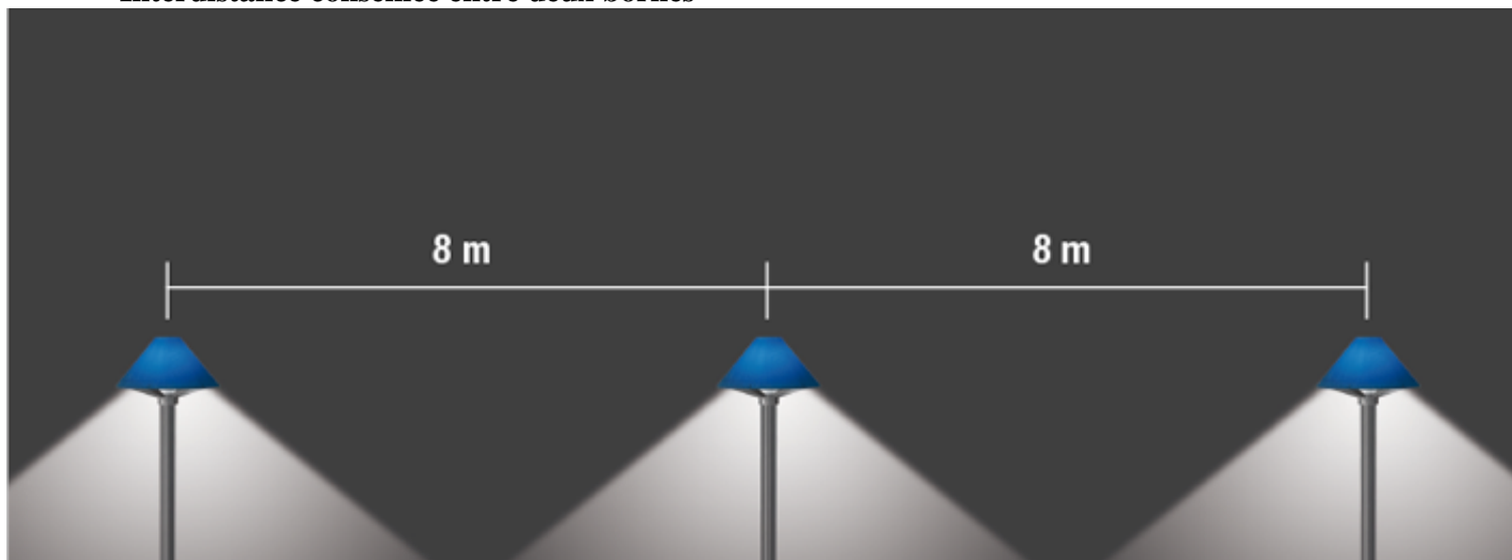


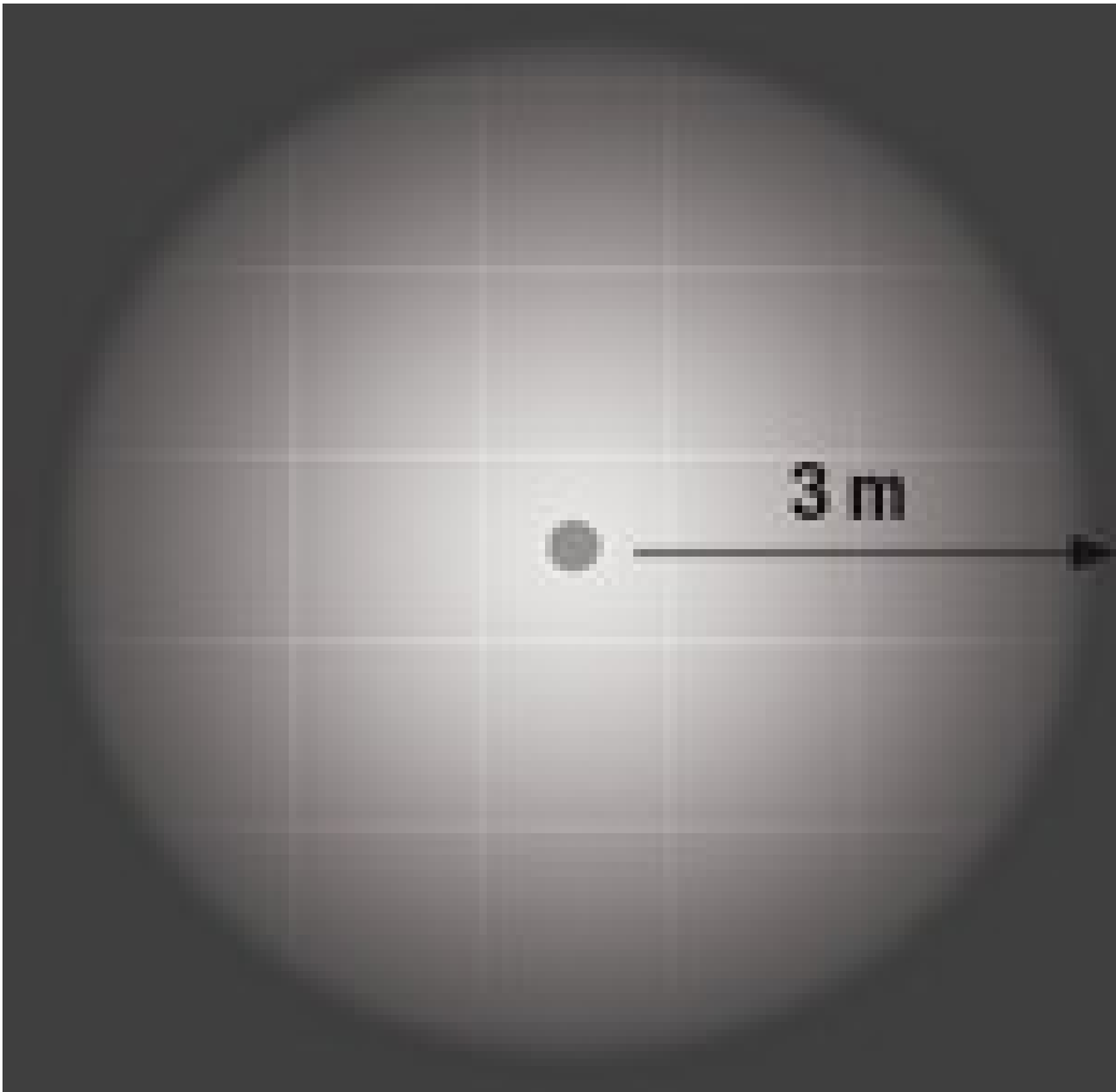




La tête de la borne est dotée de deux raccords étanches permettant ainsi de raccorder facilement les bornes entre elles. 3 réflecteurs en polycarbonate et 3 réflecteurs en verre permettent de personnaliser votre borne. Le piquet de 450mm en technopolymère permet d'installer la borne au milieu d'un jardin 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 800 mm Diffusion de la lumière à 360°

SPÉCIFICATIONS Source lumineuse : LED 14W , 1420 lumens (747 utiles) modèle IDEA-LED

Lampe LED ou ECO culot E27 Ø50 mm maximum Durée de vie garantie: L80B20 60.000 heures avec diminution max de 20% pour le système LED Driver LED intégré dans le boîtier de câblage Câblage entrant/sortant au moyen de deux raccords PG11 insérés dans le boîtier de câblage Tenue au feu: 850° Résistance Mécanique : IK10 pour tous les composants hormis les diffuseurs en verre.

Matériaux constituant le corps de l'appareil :

Poteau en aluminium

Couleur du corps de l'appareil :

Gris anthracite

Matériaux constituant le réflecteur ou diffuseur :

Polycarbonate ou verre + polycarbonate

Couleur du réflecteur ou diffuseur :

polycarbonate : Opale, bleu, vert, rouge et verre : Bleu, vert, ambre

Utilisation :

Extérieur

Étanchéité :

IP 65

Tension d'alimentation :

230 V

Protection électrique :

Classe 2

Protection mécanique :

IK10

Technologie du luminaire :

LED

Teinte d'éclairage :

3000 °K , 4000 °K

Angle d'éclairage :

360 ° Courbes photométriques sur demande

Classe énergétique :

A++,A+,A

Intensité lumineuse réglable :

Non

Diamètre :

40 cm

Hauteur :

Hauteur poteau + 24,8 cm

[Lien vers la fiche du produit](#)