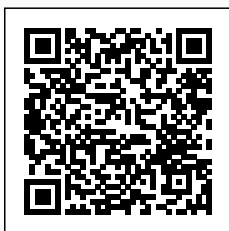


AMENAGEMENT PUBLIC.fr

Borne lumineuse solaire H.30 cm

Reference: Borne LED Solaire H.30 cm

<https://www.amenagement-public.fr>



Informations & Devis:
infos@amenagement-public.fr



Description:

Petite **borne lumineuse de faible hauteur** pour aménagements extérieurs. Borne à LED solaire de 30 cm de haut, produisant un flux lumineux de 300 lumens, elle procure un **éclairage doux et tamisé**. Idéales pour les **parcs et jardins**, les bornes lumineuses permettent d'**améliorer la visibilité des allées et des chemins** tout en créant une ambiance apaisante et chaleureuse.

Luminaires à énergie solaire équipés d'un **système d'allumage crépusculaire**, les bornes s'éclairent automatiquement selon la luminosité ambiante. Ainsi, les LED s'allument à la tombée de la nuit et s'éteignent au lever du jour.

Sans câble d'alimentation, ni raccordement à un réseau électrique, les bornes lumineuses LED garantissent une **installation simple et rapide**, sans grands travaux. Parcs et jardins publics, campings, aires de jeux, résidences collectives, squares... Le design sobre et élégant des bornes s'intègre aussi bien dans les **environnements naturels** que dans les **espaces urbains**.

Côté performance, la batterie de la borne solaire offre une **autonomie de 2 à 3 jours** pour un temps de charge moyen de 6 heures.

Informations générales :

Hauteur de la borne : 30 cm

Angle d'éclairage : 360° Flux lumineux : 300 lumens

Durée de vie des LED : 50 000 heures (13 ans)

Temps de charge : 6 heures Autonomie de charge : 3 jours

Certification : Conforme CE RoHS

Détails techniques :

Dimensions : Tête de 23 cm de diamètre. Poteaux de 15 cm de diamètre. Hauteur de la borne de 30 cm.

Indice de protection : IP65 – IK08

Type d'ancrage : À cheviller sur béton

Matériaux : Poteau en aluminium. Diffuseur en polycarbonate. Batterie LifePO4. Led Lumined smd 3 watts. Panneau solaire Monocristallin 5v / 5w qualité A.

Poids : 3,4 Kg