

## Borne de jardin solaire LED - 80 cm – Gris anthracite – 3W - ODEON - Eclairage Jardin



### Borne LED de jardin solaire - Extérieur - Étanche.

Pour une utilisation en extérieur (indice de protection IP54) - Angle de diffusion et de détection : 100° - Eclairage LED inclus : 3W.

Dimensions : 11,8 x 20 x 80 cm.

Les plus du produit :

- Balisage de vos allées, jardins ;
- Détecteur de passage 6-8m inclus ;
- Installation de la borne simplissime ;

Véritable concentré technologique, cette borne solaire à détecteur de mouvement sublimer vos extérieurs : jardins, terrasses et chemins. Dotée d'une puissance d'éclairage de 3W ainsi qu'un capteur solaire qui lui procurent un aspect très moderne et élégant de jour comme de nuit.

Garantie : 2 ans.

### Informations complémentaires :

## UNE BORNE LED SOLAIRE POUR VOTRE JARDIN

ByLed, la référence des professionnels !

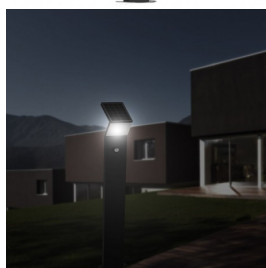
Un concentré de technologie grâce à cette borne LED de jardin qui s'auto-alimente avec l'aide de son **capteur solaire**, et qui s'allume automatique grâce à son **détecteur de mouvement** dès le seuil de luminosité crépusculaire atteint (portée 6-8 m sur 110°, durée d'allumage après dernière détection : 45s). De nuit, cette borne d'éclairage d'extérieur à LED permet de diffuser une lumière uniforme sur 100°. Rendez le balisage de vos allées fonctionnel et séduisant grâce à la longévité de son boîtier gris anthracite (type potelet), très robuste.

Une platine de fixation au sol d'une largeur de 15,5 cm assure une fixation ferme et durable de la borne. Un kit de visserie est inclus pour chaque borne.

Un connecteur étanche est déjà présent dans la base de la borne.

## BORNE À DÉTECTION DE MOUVEMENT LED : UN ÉCLAIRAGE INTELLIGENT

Odeon est une borne / potelet de 80cm de hauteur, qui s'intégrera parfaitement dans un environnement extérieur moderne. Une fois installée au sol (platine de fixation incluse), elle fera rayonner votre allée, chemin... : effet garanti !



Son indice de protection (IP54), permet ainsi d'installer votre borne en extérieur sans vous soucier des intempéries auxquelles elle sera confrontée.

Équipée d'un détecteur de mouvement à hyper fréquence, dissimulé dans la partie LED, la borne Odeon s'allumera de façon continue à très faible intensité dès que le soleil ne sera plus présent (allumage crépusculaire), et ne s'allumera à 100% qu'à partir du moment où un passage devant la borne s'effectue (détection jusqu'à 8 m) ! De plus, elle est disponible en diffusion de lumière blanc chaud ou blanc lumière du jour. La minuterie incluse du détecteur est programmée à 45 secondes.



#### Contenu du colis :

- Une borne solaire.
- Une batterie Lithium 2200mAh.
- Un kit de visserie.
- Une notice.

Pose de votre borne d'extérieur très simplement :

- Dévisser (4 vis) la trappe à l'arrière du capteur solaire.
- Connecter la batterie Lithium fournie.
- Visser la borne au sol (visserie fournie).
- Après une journée de charge, votre borne est opérationnelle.

Découvrez notre gamme de bornes pour votre extérieur.

## MODÈLES DISPONIBLES :

### OPTIONS

Finition 3 W -Puissance Anthracite -Blanc Chaud

### RÉFÉRENCE

ODB-80-ANT-3-WW

Finition 3 W -Puissance Anthracite -Blanc Lumière du jour

ODB-80-ANT-3-DW

## CARACTÉRISTIQUES :

Puissance (en Watts)

3 W

Lumens

300 lm

Tension

Solaire

Indice de Protection

IP54

Angle de diffusion (en degré)

100°

Dimmable (variation de la lumière)

Non

Alimentation électrique	230V AC 50/60Hz
Intensité lumineuse max	150 lumens
Température de lumière / long. d'onde	3000K (Blanc chaud) / 4000K (Blanc jour)
Matière / Finition	corps aluminium laqué gris anthracite
Longueur (en mm)	118 mm
Hauteur (en mm)	800 mm
Épaisseur (en mm)	20 mm
Poids net (en kg)	2.100 kg
Détecteur de présence	Oui
Portée de la détection	jusqu'à 8 m sur 110°
Conformité	CE-RoHS
Garantie	2 ans

Dernière mise-à-jour: 24 avril 2019