

Borne solaire LED à éclairage circulaire - 3W - 80 cm - 12h d'autonomie - MOONY



3 W IP65



Borne LED de jardin à rechargement solaire 80 cm. Dimensions : 23.5 x 12 x 80 cm.

Pour une utilisation en extérieur (indice de protection IP65) - Interrupteur crépusculaire : ne s'allume pas durant la journée - Éclairage LED inclus : 3W.

- Éclairage puissant circulaire indirect anti-éblouissement ;
- S'allume automatiquement dès la tombée de la nuit ;
- Deux températures de couleurs réglables : blanc chaud ou blanc jour.

Véritable concentré technologique, la borne "Moony" se recharge la journée grâce à son panneau solaire pour sublimer vos extérieurs la nuit : jardins, terrasses et chemins. Éteinte automatiquement le jour grâce à son interrupteur crépusculaire, elle procure un aspect moderne et élégant à vos espaces extérieurs. Complètement autonome, elle ne nécessite ni branchement, ni entretien, ni recharge.

Garantie : 3 ans.

Informations complémentaires :

UN ÉCLAIRAGE INTELLIGENT POUR VOTRE JARDIN

"Moony" est une borne en aluminium anthracite de 80cm de hauteur (également disponible en [version 60cm de hauteur](#)), qui s'intégrera parfaitement dans un environnement extérieur moderne. Une fois installée au sol, elle fera rayonner votre jardin pendant toute la nuit, effet garanti !

La borne de jardin "Moony" se recharge automatiquement à l'aide de son **panneau solaire intégré** (son temps de charge est de 5-6 Heures selon ensoleillement).

Équipée d'un détecteur crépusculaire, la borne s'allumera de façon continue dès le coucher du soleil. Son indice de protection (IP65), permet d'installer votre borne en extérieur sans vous soucier des intempéries auxquelles elle sera confrontée.

De nuit, cette borne d'éclairage à LED permet de diffuser deux types de lumière différentes réglables par commutateur:

- Un éclairage chaleureux de type blanc chaud (3000K);
- Un éclairage naturel de type blanc jour (4000K);

Revêtement thermolaqué premium : une protection durable pour l'extérieur

La borne solaire LED à éclairage circulaire 3W - 80 cm - MOONY est conçue en aluminium et bénéficie d'un **revêtement thermolaqué haut de gamme**,

garantissant une résistance exceptionnelle aux intempéries, aux UV et à la corrosion. Ce traitement de surface forme une barrière protectrice durable qui conserve l'aspect et la teinte du luminaire, même après plusieurs saisons d'exposition au soleil, à la pluie ou à l'humidité. Idéale pour les terrasses, jardins ou allées, cette borne solaire allie autonomie et robustesse pour un usage extérieur sans compromis.

Contenu du colis :

- Une borne solaire;
- Un kit de visserie;
- Une notice.

Fonctionnement :

Le bouton de mise en marche possède 3 positions :

- Gauche : allumage en blanc chaud la nuit
- Droite : allumage en blanc jour la nuit
- Centre : Extinction

Découvrez notre gamme [de bornes pour votre extérieur](#).

Borne solaire LED 3W Moony

Borne solaire LED 3W IP65

CARACTÉRISTIQUES :

Puissance (en Watts)	3 W
Tension	Solaire
Indice de Protection	IP65
Flux lumineux (lumens) - Blanc	115 lm
Température de couleur - Blanc jour	4000 K
Température de couleur - Blanc chaud	3000 K
Diamètre (en mm)	235 mm
Hauteur (en mm)	600 mm
Conformité	CE
Organisme de collecte et de recyclage	Ecosystem
Autonomie	12h
Profilé pour usage	2
Garantie	3 ans



Toutes vos solutions LED sont chez www.byled.fr

10ème Rue - 4ème Avenue - 06510 - Carros

Tél. : 04 92 13 64 78

E-mail : contact@byled.fr

Dernière mise-à-jour: 04 décembre 2025