

Borne LED extra fine d'extérieur à tête bombée - 7W - 80 cm - Noir - HAALÖ



7 W



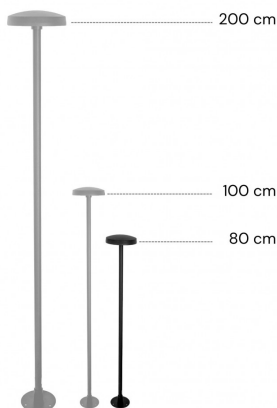
IP65



95°



Non dimmable



Borne LED d'extérieur 7W 80 cm à visser ou à planter, design ultra fin. Dimensions : 13,5 x 86 cm - 24V ou 230V - Indice de protection IP65 - Eclairage LED Bridgelux 7W - Piquet inclus : 20,5 cm - garantie 5 ans.

- Design et fabrication de qualité Premium ;
- Éclairage puissant blanc chaud (3000K) ;
- Découvrez l'intégralité de notre gamme Haalö en cliquant ici.

Ce luminaire LED extérieur est un atout essentiel pour sublimer votre propriété. Sa finition noire et sa lumière chaude s'intégreront parfaitement autour des zones communes d'un immeuble ou le long de l'allée d'une maison, d'une résidence ou d'un hôtel.

Garantie : 5 ans.

Informations complémentaires :

Borne LED de jardin Haalö : un éclairage d'extérieur authentique

"Haalö" est une borne extra fine LED 7W de 80 cm de hauteur **au look épuré** (également disponible en version 100 cm de hauteur ou en 200 cm de hauteur), qui s'intégrera parfaitement dans votre environnement extérieur, moderne ou traditionnel. Une fois installée, **elle donnera un aspect luxueux à votre jardin le jour et le fera rayonner la nuit !**

Parfaitement résistante aux intempéries grâce à sa protection IP65, la borne LED "Haalö" est aussi très bien équipée :

- Le piquet à visser (fourni) lui permet de se planter sur n'importe quelle surface meuble, comme une pelouse, des graviers ou encore une jardinière ;
- La platine d'installation sur surface plane (fournie) lui permet d'être installée dans une allée ou dans une entrée.

Disponible en version 24V (transformateur non fourni) pour les espaces de sécurité (à moins de 2m d'un plan d'eau, piscines, étangs, ...) **ou en version 230V**, cette borne d'éclairage à LED est proposée **dans la température de couleur "blanc chaud" (3000K) ;**

La version 24V est pourvue d'un connecteur rapide étanche IP67 de type CPX mâle, pour un branchement rapide et sûr, procurez vous les [connectiques étanches CPX en cliquant ICI](#).

Revêtement thermolaqué haut de gamme : une protection renforcée pour l'extérieur

La borne LED extra fine d'extérieur à tête bombée - 7 W - 80 cm - HAALÖ est conçue en aluminium avec un revêtement **thermolaqué premium**, spécialement formulé pour résister aux éléments : corrosion, UV, humidité, sel marin ou froid extrême. Ce traitement assure une robustesse accrue — bien supérieure à une peinture standard — et permet à la borne d'être installée en milieu extérieur (allée, jardin, terrasse, bord de piscine) tout en conservant son esthétique et ses performances dans le temps.

Finition élégante et durabilité exceptionnelle pour un éclairage extérieur fiable

Grâce à ce procédé de finition de qualité, la borne conserve sa teinte noire profonde et son design ultra-fin sans altération, même après de nombreuses saisons. Le revêtement thermolaqué forme une couche dure, uniforme, résistante aux rayures, aux chocs et à la décoloration. En choisissant cette borne HAALÖ, vous optez pour un éclairage extérieur haut de gamme, esthétique, durable et fiable — un investissement sûr pour sublimer vos extérieurs avec sérénité.

Contenu du colis :

- Une borne LED 7W ;
- Un piquet à planter ;
- Une platine pour installation sur surface plane (vis non fournies).

Comment installer votre borne LED Haalö ?

La vis d'adaptation entre la borne LED et ses accessoires de montage (piquet ou platine) se trouvent sur le piquet à planter.

Si vous souhaitez planter votre borne LED, il faut :

- Passer le fil d'alimentation à travers le corps de la borne ;
- Visser la tête de la borne sur le corps de la borne ;
- Visser le piquet à planter sur la borne ;
- Planter et brancher votre borne.

Si vous souhaitez installer votre borne LED sur sol plat, il faut (voir schéma) :

- Passer le fil d'alimentation à travers le corps de la borne ;
- Visser la tête de la borne sur le corps de la borne ;
- Dévisser la vis d'adaptation du piquet à planter ;
- Visser la vis d'adaptation sur le corps de la borne (ou sur la platine pour installation sur surface plane) ;
- Visser la platine d'installation pour surface plane sur le corps de la borne ;
- Boulonner votre borne au sol et brancher votre borne.



@renovation_longere_mj

MODÈLES DISPONIBLES :

Options	Référence
Température de couleur: $\pm 3000\text{K}$: Blanc chaud, Tension: 230 V	HAL-80-230V-NOI-WW
Température de couleur: $\pm 3000\text{K}$: Blanc chaud, Tension: 24 V	HAL-80-24V-NOI-WW

CARACTÉRISTIQUES :

Puissance (en Watts)	7 W
Tension	Au choix (230V / 24V)
Indice de Protection	IP65
Angle de diffusion (en degré)	95°
Dimmable (variation de la lumière)	Non dimmable
Remplacement de la source lumineuse	oui par un professionnel
Flux lumineux (lumens) - Blanc chaud	740 lm
Température de couleur - Blanc chaud	3000 K
Indice de rendu des couleurs (IRC) - Blanc chaud	82
Diamètre (en mm)	135 mm
Hauteur (en mm)	860 mm
Poids net (en kg)	1.000 kg
Conformité	CE
Organisme de collecte et de recyclage	Ecosystem
Durée de vie (en heures)	50000 h
Matière / Finition	Aluminium
Fabricant de la LED	Bridgelux (USA)
Garantie	5 ans