

## Borne LED extra fine d'extérieur à tête bombée - 7W - 100 cm - Noir - HAALÖ



7 W



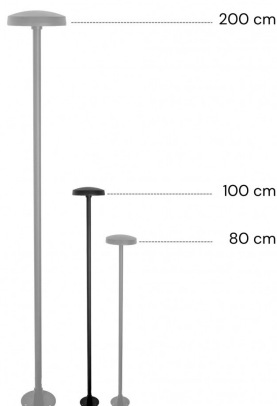
IP65



95



Non dimmable



**Borne LED d'extérieur 7W 100 cm à visser ou à planter, design ultra fin.** Dimensions : 13,5 x 105 cm - 24V ou 230V - Indice de protection IP65 - Eclairage LED Bridgelux 7W - Piquet inclus : 20,5 cm - garantie 5 ans.

- Design et conception de qualité Premium ;
- Éclairage puissant blanc chaud (3000K) ;
- [Découvrez l'ensemble de notre gamme Haalö en cliquant ici.](#)

**Ce luminaire LED d'extérieur** est un incontournable pour votre propriété. Sa teinte noire et la lumière chaude émise s'accorderont aussi bien aux abords des parties communes d'un immeuble que dans l'allée d'une maison, d'une copropriété ou d'un hôtel.

Garantie : 5 ans.

### Informations complémentaires :

#### La borne LED Haalö : une solution d'éclairage moderne pour votre jardin

"Haalö" est une borne extra fine LED 7W de 100 cm de hauteur **au look épuré** (également disponible en [version 80 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 en éclairage classique de type "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 premium : une protection renforcée pour l'extérieur**

La borne LED extra fine d'extérieur -- 7 W, 100 cm, noir - HAALÖ est fabriquée en aluminium avec un **revêtement thermolaqué haut de gamme**, spécialement conçu pour résister aux intempéries, aux rayons UV, à l'énergie saline des zones côtières et aux fortes variations de température. Ce traitement garantit donc une robustesse bien supérieure à une simple peinture classique, permettant une installation en pleine allée, terrasse, jardin ou bord de piscine sans inquiétude quant à la tenue dans le temps

### **Finition élégante & durabilité exceptionnelle pour un éclairage extérieur haut de gamme**

Grâce à ce procédé thermolaquage, la borne HAALÖ conserve sa teinte noire profonde, son design ultra-fin et son aspect raffiné même après plusieurs saisons. La surface est uniforme, résistante aux rayures, aux chocs et à l'usure de l'environnement extérieur — gage d'un éclairage fiable, esthétique et durable. En choisissant ce modèle, vous optez pour un investissement sûr, combinant style premium et longévité durable.

#### **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 de chez BYLED ?**

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: 24 V	HAL-100-24V-NOI-WW
Température de couleur: $\pm 3000\text{K}$ : Blanc chaud, Tension: 230 V	HAL-100-230V-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
Largeur (en mm)	130,5 mm
Hauteur (en mm)	1005,5 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