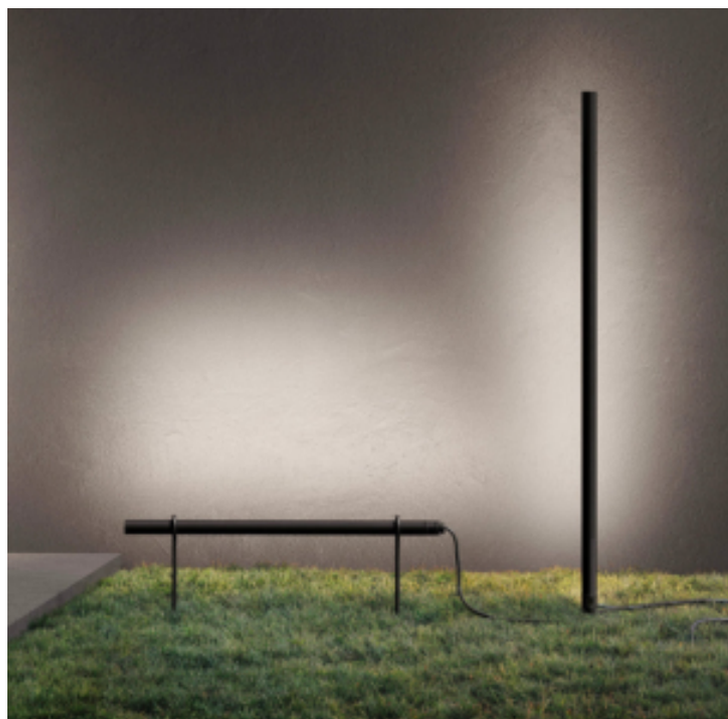


Borne Solaire Stem Maxi LYSTEMAXI



La Borne Solaire Stem Maxi allie design moderne et fonctionnalité, offrant une solution d'éclairage extérieur élégante et durable. Conçue en aluminium avec finition métallique, elle résiste aux intempéries (IP65) et se connecte via un câble de 2 mètres à la station de charge solaire ELEKTRON. Capable d'une autonomie de 26 à 28 heures, cette borne émet une lumière blanche chaude de 186 lumens, idéale pour illuminer et sécuriser les espaces extérieurs. Sa luminosité et son style contemporain ajoutent une touche d'élégance à tout aménagement paysager.

Caractéristiques Produit :

Matière : Aluminium	Profondeur (mm) : 150	Hauteur (mm) : 650
Couleur : Métallique	Indice de protection (IP) : IP65	Domaine d'utilisation : Extérieur
Type de Lampe : Solaire	Lampe : Spot	Lumens : 186
Luminosité : Blanc Chaud		

Informations Logistiques :

Largeur : 170 mm	Profondeur : 70 mm	Hauteur : 670 mm
------------------	--------------------	------------------