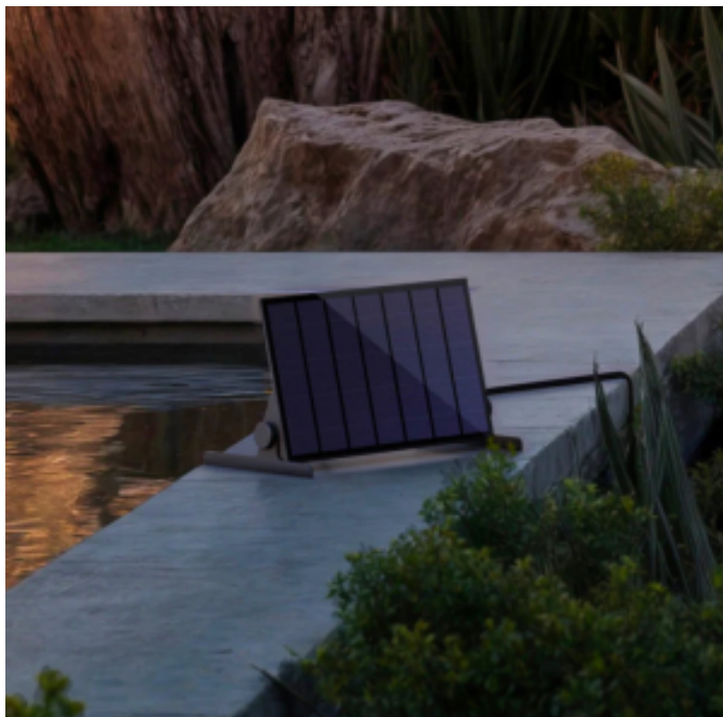


# Station de Charge Solaire 4 Ports LYELEKTRON



La Station de Charge Solaire 4 Ports Elektron transforme l'énergie solaire en puissance fiable et durable, offrant une autonomie de 26 à 28 heures après seulement 8 à 10 heures de charge. Avec la capacité de recharger simultanément jusqu'à quatre appareils, cette solution est optimale pour maintenir l'éclairage extérieur sans effort. La détection crépusculaire intégrée active les appareils connectés à la tombée de la nuit, garantissant un fonctionnement complètement autonome. Construite en aluminium résistant avec un indice de protection IP65, elle est parfaitement adaptée pour des utilisations en extérieur, résistant aux conditions climatiques adverses.

## Caractéristiques Produit :

Matière : Aluminium

Longueur (mm) : 430

Hauteur (mm) : 250

Type d'Accessoires : Module Solaire

Indice de protection (IP) : IP65

Domaine d'utilisation : Extérieur

## Informations Logistiques :

Largeur : 500 mm

Profondeur : 120 mm

Hauteur : 320 mm