

MOBILIER URBAIN CONNECTÉ

SolmaBench Banc solaire connecté BS-03



FONCTIONNALITÉS

Utilisations

Le SolmaBench est un banc urbain photovoltaïque au design innovant et aux multiples fonctionnalités se fondant parfaitement dans le paysage d'une ville ou d'un bord de lac.

Propriétés

-  Chargement téléphone mobile
-  Connectivité WiFi
-  Capteurs d'environnements
-  Cloud-based dashboard

OPTIONS

Communication

-  Surfaces personnalisables

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Dimensions	2 m x 0.8 m x 2.5 m (longueur x largeur x hauteur)
Modules photovoltaïques	Puissance totale: 90 à 120 W
Chargement USB	4 ports
Chargement sans-fil	Chargeur à induction
Capteurs	Température Pression atmosphérique et humidité Compteur gaz (CO, NO2, O3, SO2, N2S) Particules (moniteur de particules, irritants respiratoires) Bruit ambiant Production et consommation d'énergie Etat de la batterie
Matériel	Cadre en acier et assis en matériau composite «Resysta»