

Mobiya TS 120S

Un éclairage adapté en toutes circonstances

Système d'éclairage solaire portatif LED



Éclairage éco-énergétique

Grâce à une électronique innovante, à la technologie LED et à une batterie Lithium Ferro Phosphate



Résistante aux chocs

Simple d'usage - prête à l'emploi
7 façons de l'utiliser



Étanchéité

jusqu'à 0.5m de profondeur pendant 1 heure



Chargeur de téléphone portable intégré

Cable USB avec 5 adaptateurs



Jusqu'à 48 heures d'autonomie

après 8 heures de charge en plein soleil



Schneider
Electric

> Application

Schneider Electric, spécialiste mondial de la gestion de l'énergie propose une gamme complète de solutions adaptées pour les personnes n'ayant pas accès à l'énergie.

Mobiya TS 120S est un système d'éclairage solaire portatif LED fournissant un accès à l'énergie fiable, abordable et propre. Avec ses multiples options de montage, cette lampe éclaire idéalement votre environnement et charge votre téléphone portable où que vous soyez.

> Caractéristiques du produit

Caractéristiques	AEP-LB-SU12W
Puissance de l'éclairage	120 Lumens, lumière blanche
Batterie	6.4 V, 1.5 Ah, Lithium Ferro Phosphate
3 niveaux d'éclairage et d'autonomie	Élevé : 6 heures Moyen : 12 heures Faible : 48 heures
IP degré de protection	65
Certifications	LM 79, IDCOL, SONCAP.
Dimensions (L x l x H) en mm	Lampe : 156 x 156 x 142, Panneau solaire : 201 x 20 x 198



Mobiya TS 120S est une offre du programme d'accès à l'énergie de Schneider Electric



Pour en savoir plus :
schneider-electric.com/bipbop