

Mobiya TS 170S

Un éclairage adapté en toutes circonstances

Système d'éclairage solaire portable LED



Robuste et usages multiples



Étanchéité

jusqu'à 0.5m de profondeur
pendant 1 heure



Chargeur de téléphone portable intégré

Câble USB avec 4 adaptateurs,
charge tous les types de téléphones



Éclairage éco-énergétique

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



Jusqu'à 48 heures d'autonomie

après 8 heures de charge
en plein soleil



Résistante aux chocs

Simple d'usage - prête à l'emploi

Life Is On

Schneider
Electric

Application

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

Mobiya TS 170S est un système d'éclairage solaire portatif LED fournissant un accès à l'énergie sécurisé, fiable et propre. Avec ses multiples options de montage, cette lampe éclaire idéalement votre environnement et charge votre téléphone portable où que vous soyez.

Une version de la lampe est également disponible sans panneau solaire : TS170 L.

Caractéristiques du produit

Caractéristiques	AEP-LB-SU12W
Puissance de l'éclairage	170 Lumens, lumière blanche
Batterie	3.2 V, 3 Ah, Lithium Ferro Phosphate
3 niveaux d'éclairage et d'autonomie	Élevé : 6 heures – 170 lumens Moyen : 12 heures – 85 lumens Faible : 48 heures – 20 lumens
Certifications	CE, Lighting Global, LM 79, SONCAP, SABS (IEC Report)
Dimensions (L x l x H) en mm	Lampe : 156 x 156 x 142



Rejoignez notre groupe LinkedIn
Access to Energy by Schneider Electric



Likez-nous sur Facebook
@SchneiderA2E



Suivez-nous sur Twitter
@SchneiderA2E

Pour en savoir plus : energy-access.schneider-electric.com

