

Fiche technique du produit

Caractéristiques

AEP-LB-SU12W

Mobiya - lampe solaire portable - Led - chargeur USB - étanche - 120 lumens

Statut commercial : Arrêt



! Ce produit n'est plus fabriqué

Cycle de vie

Date d'arrêt de fabrication: 30 juin 2017

Trouvez l'offre la plus adaptée à votre besoin dans la rubrique « Produits » ou contactez le "Centre de Contact Clients" au 0 825 012 999

Principales

Gamme de produits	Mobiya
Fonction produit	Système d'éclairage solaire portable

Complémentaires

[Us] tension d'alimentation	8 à 16 V CC, pile alimentation
Type de lampe	1 LED (1,2 W)
Rendement	85 %
Flux lumineux	120 lm
Couleur de la source lumineuse	Blanc chaud LED, couleur temperature: 5000 K
Fonction de signalisation	Statut de la pile LED vert et rouge
Temps de fonctionnement	6 h à 120 lm 12 h à 55 lm 48 h à 10 lm
Composition du kit	1 cordons téléphoniques
Capacité de batterie	1,5 Ah à 6,4 V, Li-Ion (Lithium-Ion)
Largeur	156 mm
Hauteur	142 mm

Environnement

Degré de protection IP	IP65
Certifications du produit	SONCAP
Température de fonctionnement	-10...50 °C
Humidité relative	90 %

Emballage

Poids de l'emballage 1	1,364 kg
Hauteur de l'emballage 1	2,120 dm
Largeur de l'emballage 1	1,850 dm
Longueur de l'emballage 1	2,080 dm

Durabilité de l'offre

Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------