

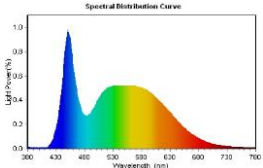
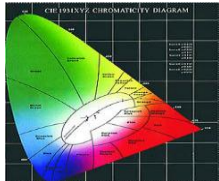


Fiche Technique

ARTICLE	Energie solaire	
 <p>علاء الدين Aladdin lampe</p>		
Spectrogramme	Répartition de la lumière	Performance
		
Référence	ALAD-600-80W	
Installation	Extérieur	
caractéristique colorimétriques	6000K	
Puissance	80W	
Dimensions	1160*400*280mm	
Matiere	Pure aluminium 100%	
Temps de charge	4-5 heures par rayonnement solaire	
Temps de décharge	10-12 heures/ jour 3 Jours d'autonomie	
Durée de vie	60 000 Heures	
Mode de controle	MPPT / mixte	
Vise et crochets de fermeture	Acier inoxydable	
Flux lumineux	8000 lm	
Poids	11 Kg	
Type de LED	OSRAM	
Hauteur de montage	6-8 M	
Panneau	18V	
led	30V	
Batterie	3,2v	
Tension de la lampe	12-24 V	
Humidité relative	10-90%	
Température de fonction	(-25)°C-60°C	
Angle d'illumination	70*147	
Degré de Protection	IP 65	

Marque

