

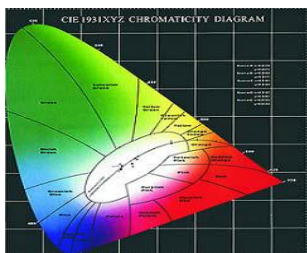
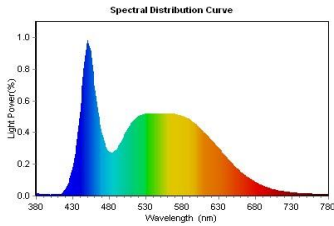



Fiche Technique

ARTICLE	PROJECTEUR EXTERIEUR	
 <p>Aladdin lampe</p>		
Spectrogramme	Répartition de la lumière	Performance
		
Référence	ALAD-49-800W	
Installation	Eclairage extérieur	
Caractéristiques Colorimétriques	6000K	
Dimensions	550*H 500 mm	
Matiere	Aluminium moulé sous pression	
Vise et crochets de fermeture	Acier inoxydable	
Classe électrique	2	
Flux lumineux	96000 lm	
Indice de rendu des couleur	>80	
Efficacité lumineuse (L/W)	100 / 120	
Poids	12,2 Kg	
Puissance	800W	
Indice anti-surtension	6000V	
Durée de vie utile	50000 Heures	
Plage de la tension électrique	85 V-265 V	

Plage de la tension électrique	0,5 V - 20,5 V
Humidité relative	10-90%
Fréquence d'entrée (Hz)	50-60Hz
Angle d'illumination	70*160°
Couleur	Noir
Plage de température de fonctionnement	(-30)°C-70°C
Degré de Protection	IP 66
Conformité	BST181212035803SC 1:1989
	EN60598-2 EN60598-1:2015
Marque	
Garantie 2ans	